



Micrel / Microchip Technology

## SY54020ARMG

Číslo dielu:

SY54020ARMG

Výrobca / Značka:

Micrel / Microchip Technology


Popis produktu

IC CLK BUFFER 1:4 3.2GHZ 16MLF

listoch:

 SY54020ARMG.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Stav zásob

16609 pcs stock

Odoslať z

Hong Kong


Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

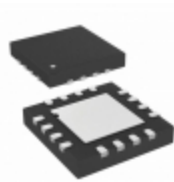

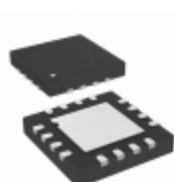
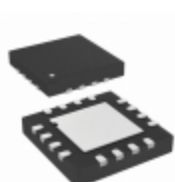
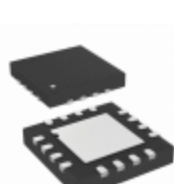
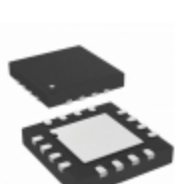
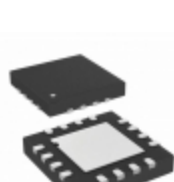
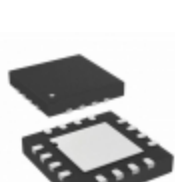
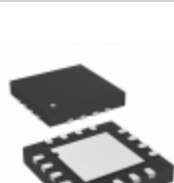
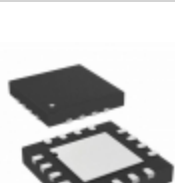
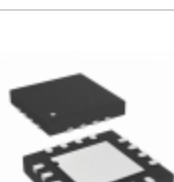

### Špecifikácie SY54020ARMG

ČÍSLO DIELU	SY54020ARMG
VÝROBCA	Micrel / Microchip Technology
POPIS	IC CLK BUFFER 1:4 3.2GHZ 16MLF
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	16609 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	 SY54020ARMG.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	2.375 V ~ 2.625 V
TYP	Fanout Buffer (Distribution)
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	16-MLF® (3x3)
SÉRIA	Precision Edge®
POMER - VSTUP: VÝSTUP	1:4
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
VÝKON	CML
OSTATNÉ MENÁ	576-3496-5
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OBVODOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	2 (1 Year)
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	CML, LVDS, LVPECL
FREKVENCIA - MAX	3.2GHz
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/Yes
DETAILNÝ POPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 3.2GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	SY54020

### Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology SY54020ARMG	Distribútor SY54020ARMG	Dodávateľ SY54020ARMG
Cena SY54020ARMG	Obrázky SY54020ARMG	Obrázok SY54020ARMG
SY54020ARMG PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list SY54020ARMG	Dátový list SY54020ARMG
Zásoba SY54020ARMG	Predám SY54020ARMG	Predám Micrel / Microchip Technology SY54020ARMG
Micrel / Microchip Technology SY54020ARMG	Dodávateľ Micrel / Microchip Technology	Distribútor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY54020ARMG	Microchip Technology SY54020ARMG	Roving Networks / Microchip Technology SY54020ARMG

### Súvisiace produkty

 <p><b>SY54017ARMG</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MULTIPLEXER DUAL 1X1 16MLF Skladom: 18244 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY54016RMG-TR</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC RCVR/LINE DVR CML LV 8-MLF Skladom: 40508 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY54020RMG-TR</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:4 2.5GHZ 16MLF Skladom: 18933 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY54023ARMG-TR</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16MLF Skladom: 6364 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY54017ARMG-TR</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MULTIPLEXER DUAL 1X1 16MLF Skladom: 20115 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY54017RMG</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MULTIPLEXER DUAL 1X1 16MLF Skladom: 47426 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY54017RMG-TR</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MULTIPLEXER DUAL 1X1 16MLF Skladom: 3458 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY54023RMG</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16MLF Skladom: 6248 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY54020RMG</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:4 2.5GHZ 16MLF Skladom: 15128 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY54023ARMG</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16MLF Skladom: 13667 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY54020ARMG-TR</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:4 3.2GHZ 16MLF Skladom: 17697 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY54016ARMG-TR</b> výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC RCVR/LINE DVR CML LV 8-MLF Skladom: 5314 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>