




NB7N017MMNR2

Číslo dielu:	NB7N017MMNR2
Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC DIVIDER 8BIT DUAL CML 52-QFN
listoch:	 NB7N017MMNR2.pdf
Stav RoHs	 Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Stav zásob	3190 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.

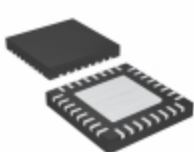
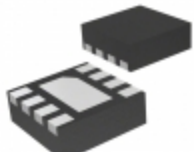
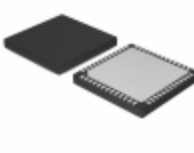


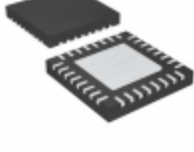
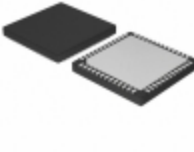

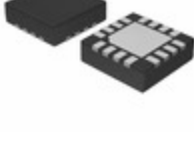

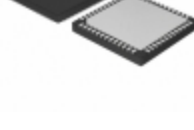
Špecifikácie NB7N017MMNR2

ČÍSLO DIELU	NB7N017MMNR2
VÝROBCA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC DIVIDER 8BIT DUAL CML 52-QFN
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	3190 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	 NB7N017MMNR2.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	3 V ~ 3.465 V
TYP	Clock Divider
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	52-QFN (8x8)
SÉRIA	-
POMER - VSTUP: VÝSTUP	1:1
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	52-VFQFN Exposed Pad
PLL	No
VÝKON	CML
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	Contains lead / RoHS non-compliant
VSTUP	CML, ECL, LVCMOS, LVDS, LVTTL
FREKVENCIA - MAX	3.5GHz
DELIČ / NÁSOBIČ	Yes/No
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/Yes
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	NB7N017M

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7N017MMNR2	Distribútor NB7N017MMNR2	Dodávateľ NB7N017MMNR2
Cena NB7N017MMNR2	Obrázky NB7N017MMNR2	Obrázok NB7N017MMNR2
NB7N017MMNR2 PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list NB7N017MMNR2	Dátový list NB7N017MMNR2
Zásoba NB7N017MMNR2	Predám NB7N017MMNR2	Predám AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7N017MMNR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7N017MMNR2	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7N017MMNR2	ON Semiconductor NB7N017MMNR2	Aptina / ON Semiconductor NB7N017MMNR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7N017MMNR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7N017MMNR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7N017MMNR2

Súvisiace produkty

 <p>NB7LQ572MNG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 4:2 7GHZ 32QFN Skladom: 7779 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7NPQ701MMTTBG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC REDRIVER 1 CHAN USB 8WDFN Skladom: 73722 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7N017MMN výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER 8BIT DUAL CML 52-QFN Skladom: 4056 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7NPQ702MMUTXG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC REDRIVER 2 CHAN USB 16UQFN Skladom: 73722 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7NPQ7041MMUTWG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: 3.3V USB 3.1 QUAL CHANNEL Skladom: 50132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7V32MMNG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN Skladom: 10058 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7LQ572MNR4G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CLK BUFFER 4:2 7GHZ 32QFN Skladom: 12279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7N017MMNG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER 8BIT DUAL CML 52-QFN Skladom: 1709 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7N017MEVB výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: BOARD EVAL BBG NB7N017MMN Skladom: 93 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7L86MMNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE MULTI FUNCT DIFF 16-QFN Skladom: 5592 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7NPQ7021MMUTXG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: DUAL CHANNEL USB 3.0/3.1 Skladom: 84698 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7N017MMNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC DIVIDER 8BIT DUAL CML 52-QFN Skladom: 2765 pcs</p> <p>RFQ</p>