


N/A

CD4067BNSRG4

Part Number:	CD4067BNSRG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC MUX/DEMUX 1X16 24SO
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

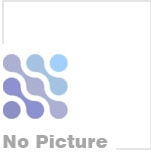
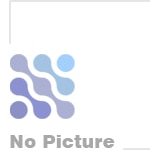
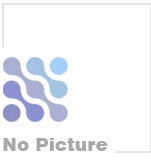
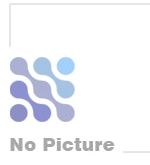
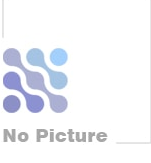
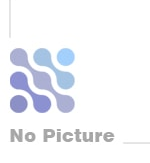
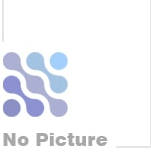
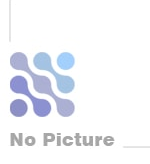
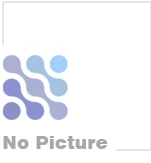
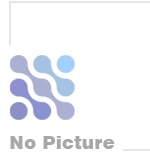
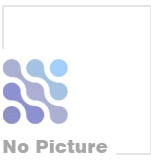
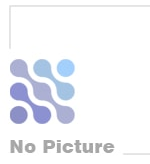
Specyfikacje CD4067BNSRG4

PART NUMBER	CD4067BNSRG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC MUX/DEMUX 1X16 24SO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE (V +)	3 V ~ 18 V
NAPIĘCIE - ZASILANIE, PODWÓJNE (V ±)	-
CZAS PRZEŁĄCZANIA (TON, TOFF) (MAKS.)	-
PRZEŁĄCZNIK	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-SO
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C (TA)
OPORNOŚĆ NA TERENIE (MAKS.)	240 Ohm
LICZBA OBWODÓW	1
OBWÓD MULTIPLESERA / DEMULTIPLESERA	16:1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	1 Circuit IC Switch 16:1 240 Ohm 24-SO
PRĄD - WYCIEK (IS (WYŁĄCZONY)) (MAKS.)	100nA
PRZESŁUCHY	-
WTRYSK ŁADOWANIA	-
DOPASOWANIE KANAŁU DO KANAŁU (ΔRON)	5 Ohm
KANAŁ (CAPACITANCE) (CS (WYŁĄCZONE), CD (WYŁĄCZONE))	0.2pF, 55pF
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	4067
3DB PASMO	14MHz

Powiązane tagi

CD4067BNSRG4	Dystrybutor CD4067BNSRG4	Dostawca CD4067BNSRG4
Cena CD4067BNSRG4	Zdjęcia CD4067BNSRG4	Obraz CD4067BNSRG4
Arkusz danych CD4067BNSRG4 PDF	CD4067BNSRG4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CD4067BNSRG4
Zdjęcie CD4067BNSRG4	Kup CD4067BNSRG4	Kup CD4067BNSRG4
CD4067BNSRG4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>CD4067BME4 Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC Na stanie: 58729 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4067BPWRG4 Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24TSSOP Na stanie: 4039 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4068BE Producent: N/A Opis: IC NAND/AND GATE 8-IN 14-DIP Na stanie: 317125 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4067BNSR Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24SO Na stanie: 4116 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4067BPWR Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24TSSOP Na stanie: 130796 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4067BM96 Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC Na stanie: 121107 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4067BPWG4 Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24TSSOP Na stanie: 67726 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4067BM96E4 Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC Na stanie: 109591 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4067BNSRE4 Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24SO Na stanie: 4879 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4067BPWRE4 Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24TSSOP Na stanie: 5019 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD4067BM96G4 Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC Na stanie: 98314 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD4067BPW Producent: N/A Opis: IC MUX/DEMUX 1X16 24TSSOP Na stanie: 73685 pcs</p> <p>RFQ</p>