


nexperia

Nexperia

CBT16292DGG,112

Part Number:	CBT16292DGG,112
Producent / marka:	Nexperia
Opis produktu	IC 12BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56TSSOP
Arkusze danych:	PDF CBT16292DGG,112.pdf
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 CBT16292DGG,112

PART NUMBER	CBT16292DGG,112
PRODUCENT	Nexperia
OPIS	IC 12BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF CBT16292DGG,112.pdf
ŹRÓDŁO NAPIĘCIA ZASILANIA	Single Supply
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4 V ~ 5.5 V
RODZAJ	Multiplexer/Demultiplexer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-TSSOP
SERIA	74CBT
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
INNE NAZWY	935264253112 CBT16292DG CBT16292DG-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	1
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Multiplexer/Demultiplexer 12 x 1:2 56-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	-
OBWÓD	12 x 1:2
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74CBT16292

Powiązane tagi

Nexperia CBT16292DGG,112	Dystrybutor CBT16292DGG,112	Dostawca CBT16292DGG,112
Cena CBT16292DGG,112	Zdjęcia CBT16292DGG,112	Obraz CBT16292DGG,112
Arkusze danych CBT16292DGG,112 PDF	CBT16292DGG,112 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych CBT16292DGG,112
Zdjęcie CBT16292DGG,112	Kup CBT16292DGG,112	Kup Nexperia CBT16292DGG,112
Nexperia CBT16292DGG,112	Nexperia Dostawca	Dystrybutor Nexperia
Nexperia CBT16292DGG,112	Nexperia USA Inc. CBT16292DGG,112	

Produkty powiązane

 <p>CBT25J120K Producent: AMP Connectors / TE Connectivity Opis: RES 120K OHM 1/4W 5% AXIAL Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CBT16292DGG,118 Producent: Nexperia Opis: IC MUX/DEMUX 12BIT 56TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CBT16211DL,518 Producent: Nexperia Opis: IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CBT16212DGG,112 Producent: Nexperia Opis: IC BUS SWITCH 24BIT 56TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CBT25J100R Producent: AMP Connectors / TE Connectivity Opis: RES 100 OHM 1/4W 5% AXIAL Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CBT16212DL,518 Producent: Nexperia Opis: IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CBT16212DL,512 Producent: Nexperia Opis: IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CBT25J10R Producent: AMP Connectors / TE Connectivity Opis: RES 10.0 OHM 1/4W 5% AXIAL Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CBT16212DGG,118 Producent: Nexperia Opis: IC BUS SWITCH 24BIT 56TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CBT16211DL,512 Producent: Nexperia Opis: IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CBT25J10K Producent: AMP Connectors / TE Connectivity Opis: RES 10.0K OHM 1/4W 5% AXIAL Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CBT25J100K Producent: AMP Connectors / TE Connectivity Opis: RES 100K OHM 1/4W 5% AXIAL Na stanie: Out stock RFQ</p>