

	<h2 style="color: #e67e22;">CBT16292DGG,112</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CBT16292DGG,112
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC 12BIT 10F2 MUX/DEMUX 56TSSOP
Datenblätter:	 CBT16292DGG,112.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




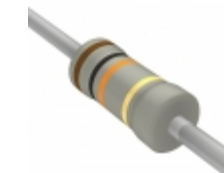

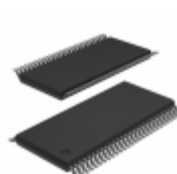

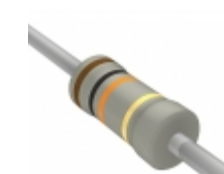
Spezifikationen

Teilenummer	CBT16292DGG,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC 12BIT 10F2 MUX/DEMUX 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4 V ~ 5.5 V
Art	Multiplexer/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74CBT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	12 x 1:2

CBT16292DGG,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBT16292DGG,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBT16292DGG,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CBT16292DGG,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CBT16212DL,512 Nexperia USA Inc. IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP</p>	 <p>CBT16292DGG Original CBT16292DGG Original</p>	 <p>CBT16212DL,518 Nexperia USA Inc. IC BUS SWITCH 24BIT 56SSOP</p>	 <p>CBT25J100R TE Connectivity Passive Product RES 100 OHM 1/4W 5% AXIAL</p>
 <p>CBT16292 TI CBT16292 TI</p>	 <p>CBT16292DGG,118 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 12BIT 56TSSOP</p>	 <p>CBT25J10K TE Connectivity Passive Product RES 10.0K OHM 1/4W 5% AXIAL</p>	 <p>CBT25J10R TE Connectivity Passive Product RES 10.0 OHM 1/4W 5% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBT16292DGG,112 Nexperia	CBT16292DGG,112 Datenblatt	CBT16292DGG,112-Datenblätter	CBT16292DGG,112 PDF	Nexperia CBT16292DGG,112
CBT16292DGG,112 Electronic	CBT16292DGG,112-Komponenten	CBT16292DGG,112-Verteiler	CBT16292DGG,112-Bild	CBT16292DGG,112-Teil
CBT16292DGG,112 Preis	CBT16292DGG,112 Hersteller	CBT16292DGG,112 Bild	CBT16292DGG,112 Aktie	CBT16292DGG,112 Inventar
CBT16292DGG,112 Neu	CBT16292DGG,112 Original	CBT16292DGG,112 garantiert	CBT16292DGG,112 RFQ	CBT16292DGG,112 Online bestellen