

	<h2 style="color: red;">SN74CBT162292DGVR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74CBT162292DGVR	<b>Hersteller / Marke:</b> N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 12BIT HS 56-TVSOP	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2784 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	SN74CBT162292DGVR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 12BIT HS 56-TVSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	2784 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Multiplexer/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	56-TVSOP
Serie	74CBT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	15mA, 64mA
Schaltung	12 x 1:2

SN74CBT162292DGVR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74CBT162292DGVR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74CBT162292DGVR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74CBT162292DGVR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74CBT16214DL</b> N/A IC 1-OF-3 FET MUX/DEMUX 56-SSOP</p>	 <p><b>SN74CBT16214DGGR</b> N/A IC 1-OF-3 FET MUX/DEMUX 56-TSSOP</p>	 <p><b>SN74CBT16232DL</b> N/A IC MUX/DEMUX FET 16BIT 56-SSOP</p>	 <p><b>SN74CBT162292DLR</b> N/A IC MUX/DEMUX FET 12BIT 56-SSOP</p>
 <p><b>SN74CBT162292DGGR</b> N/A IC 12BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56TSSOP</p>	 <p><b>SN74CBT16232DGGR</b> N/A IC 1-OF-2 FET MUX/DEMUX 56-TSSOP</p>	 <p><b>SN74CBT162292DL</b> N/A IC 12-BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56-SSOP</p>	 <p><b>SN74CBT16232DLR</b> N/A IC 1-OF-2 FET MUX/DEMUX 56-SSOP</p>

### SN74CBT162292DGVR Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74CBT162292DGVR Datenblatt	SN74CBT162292DGVR-Datenblätter	SN74CBT162292DGVR PDF	SN74CBT162292DGVR
SN74CBT162292DGVR Electronic	SN74CBT162292DGVR-Komponenten	SN74CBT162292DGVR-Verteiler	SN74CBT162292DGVR-Bild	SN74CBT162292DGVR-Teil
SN74CBT162292DGVR Preis	SN74CBT162292DGVR Hersteller	SN74CBT162292DGVR Bild	SN74CBT162292DGVR Aktie	SN74CBT162292DGVR Inventar
SN74CBT162292DGVR Neu	SN74CBT162292DGVR Original	SN74CBT162292DGVR garantiert	SN74CBT162292DGVR RFQ	SN74CBT162292DGVR Online bestellen