


	<h2>74CBTLV3257QG8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74CBTLV3257QG8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 2:1 QUAD LV 16-QSOP</p> <p>Datenblätter:  1.74CBTLV3257QG8.pdf  2.74CBTLV3257QG8.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2663 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	74CBTLV3257QG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2:1 QUAD LV 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	2663 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	Multiplexer/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	74CBTLV
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	4 x 2:1

74CBTLV3257QG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74CBTLV3257QG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74CBTLV3257QG8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74CBTLV3257QG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74CBTLV3257PW-Q10J Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 10F2 16TSSOP</p>	 <p>74CBTLV3306GTX Nexperia 74CBTLV3306GT SOT833 XSON8</p>	 <p>74CBTLV3257QG IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX/DEMUX BUS SW QUAD 16-QSOP</p>	 <p>74CBTLV3384BQ NXP NXP QFN</p>
 <p>74CBTLV3257PWRE4 N/A IC LV 4BIT FET MUX/DEMUX 16TSSOP</p>	 <p>74CBTLV3306DCH Nexperia 74CBTLV3306DC/SOT765/VSSOP8</p>	 <p>74CBTLV3257PWRG4 N/A IC LV 4BIT FET MUX/DEMUX 16TSSOP</p>	 <p>74CBTLV3257PW-Q100 NXP NXP TSOP-16</p>

74CBTLV3257QG8 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74CBTLV3257QG8 (Integrated Device Technology)	74CBTLV3257QG8 Datenblatt	74CBTLV3257QG8-Datenblätter	74CBTLV3257QG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74CBTLV3257QG8 Electronic	74CBTLV3257QG8-Komponenten	74CBTLV3257QG8-Verteiler	74CBTLV3257QG8-Bild	74CBTLV3257QG8
74CBTLV3257QG8 Preis	74CBTLV3257QG8 Hersteller	74CBTLV3257QG8 Bild	74CBTLV3257QG8 Aktie	74CBTLV3257QG8-Teil
74CBTLV3257QG8 Neu	74CBTLV3257QG8 Original	74CBTLV3257QG8 garantiert	74CBTLV3257QG8 RFQ	74CBTLV3257QG8 Inventar
				74CBTLV3257QG8 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited