







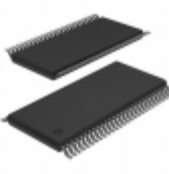

	<p>Hersteller-Teilenummer: CBTD16213DGG,118</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FET BUS EXCH SWCH 56-TSSOP</p>
	<p>Datenblätter:  CBTD16213DGG,118.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CBTD16213DGG,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC FET BUS EXCH SWCH 56-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Bus FET Exchange Switch
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74CBTD
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Andere Namen	935270443118
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	Bus FET Exchange Switch 12 x 2:2 56-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	12 x 2:2
Basisteilenummer	74CBTD16213

CBTD16213DGG,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBTD16213DGG,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBTD16213DGG,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CBTD16213DGG,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CBTD16213DL,518 NXP USA Inc. IC FET BUS EXCH SWCH 56-SSOP</p>	 <p>CBTD3306D,118 Nexperia USA Inc. IC FET BUS SWITCH 2BIT 8-SOIC</p>	 <p>CBTD16213DGG PHI CBTD16213DGG PHI</p>	 <p>CBTD3306D,112 Nexperia USA Inc. IC FET BUS SWITCH 2BIT 8-SOIC</p>
 <p>CBTD16212DL,112 NXP USA Inc. IC FET BUS EXCH SWCH 56-SSOP</p>	 <p>CBTD16213DL,512 NXP USA Inc. IC FET BUS EXCH SWCH 56-SSOP</p>	 <p>CBTD16213DGG,112 NXP USA Inc. IC FET BUS EXCH SWCH 56-TSSOP</p>	 <p>CBTD3306GM,125 Nexperia USA Inc. IC FET BUS SWITCH DUAL 8XQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBTD16213DGG,118 NXP Semiconductors / Freescale	CBTD16213DGG,118 Datenblatt	CBTD16213DGG,118-Datenblätter	CBTD16213DGG,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale CBTD16213DGG,118
CBTD16213DGG,118 Electronic	CBTD16213DGG,118-Komponenten	CBTD16213DGG,118-Verteiler	CBTD16213DGG,118-Bild	CBTD16213DGG,118-Teil
CBTD16213DGG,118 Preis	CBTD16213DGG,118 Hersteller	CBTD16213DGG,118 Bild	CBTD16213DGG,118 Aktie	CBTD16213DGG,118 Inventar
CBTD16213DGG,118 Neu	CBTD16213DGG,118 Original	CBTD16213DGG,118 garantiert	CBTD16213DGG,118 RFQ	CBTD16213DGG,118 Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited