

 	<h2 style="color: #E67E22;">BD41000FJ-CGE2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD41000FJ-CGE2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: CXPI TRANSCEIVER FOR AUTOMOTIVE</p> <p>Datenblätter: 1.BD41000FJ-CGE2.pdf 2.BD41000FJ-CGE2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	BD41000FJ-CGE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CXPI TRANSCEIVER FOR AUTOMOTIVE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	7 V ~ 18 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP-J
Serie	Automotive, AEC-Q100
Protokoll	CXPI
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	BD41000FJ-CGE2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver CXPI 8-SOP-J
Datenrate	20kbps

BD41000FJ-CGE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD41000FJ-CGE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD41000FJ-CGE2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BD41000FJ-CGE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD408 Klein Tools SCREWDRIVER SLOTTED 3/8" 13.19"</p>	 <p>BD41020FJ-CE2 ROHM BD41020FJ-CE2 ROHM</p>	 <p>BD410 Klein Tools SCREWDRIVER SLOTTED 3/8" 15.19"</p>	 <p>BD41020FJC ROHM BD41020FJC ROHM</p>
 <p>BD40 Carlo Gavazzi DISP OPTION CARD DEPND LED PNLMT</p>	 <p>BD41030HFN-CGTR LAPIS Semiconductor BD41030FJ-C,BD41030HFN-C IS THE</p>	 <p>BD4141HFV-GTR ROHM BD4141HFV-GTR ROHM</p>	 <p>BD41030FJ-CGE2 LAPIS Semiconductor LIN TRANSCEIVER FOR AUTOMOTIVE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD41000FJ-CGE2 LAPIS Semiconductor	BD41000FJ-CGE2 Datenblatt	BD41000FJ-CGE2-Datenblätter	BD41000FJ-CGE2 PDF	LAPIS Semiconductor BD41000FJ-CGE2
BD41000FJ-CGE2 Electronic	BD41000FJ-CGE2-Komponenten	BD41000FJ-CGE2-Verteiler	BD41000FJ-CGE2-Bild	BD41000FJ-CGE2-Teil
BD41000FJ-CGE2 Preis	BD41000FJ-CGE2 Hersteller	BD41000FJ-CGE2 Bild	BD41000FJ-CGE2 Aktie	BD41000FJ-CGE2 Inventar
BD41000FJ-CGE2 Neu	BD41000FJ-CGE2 Original	BD41000FJ-CGE2 garantiert	BD41000FJ-CGE2 RFQ	BD41000FJ-CGE2 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