



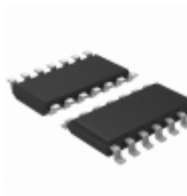



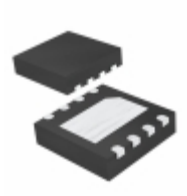
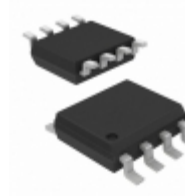
	<h2 style="color: orange;">IFX1050GVIOXUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IFX1050GVIOXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX CAN HS 8DSO</p> <p>Datenblätter:  IFX1050GVIOXUMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	IFX1050GVIOXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC TXRX CAN HS 8DSO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8
Serie	-
Empfänger Hysterese	150mV
Protokoll	CANbus
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	IFX1050G VIO
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full CANbus PG-DSO-8
Datenrate	1MBd
Basisteilenummer	IFX1050

IFX1050GVIOXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IFX1050GVIOXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IFX1050GVIOXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IFX1050GVIOXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IFX1050GXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC TXRX CAN 5V HS 8DSO</p>	 <p>IFX1040SJXUMA1 Infineon Technologies IC TXRX CAN 1MBD PG-DSO8</p>	 <p>IFX1054GXUMA1 Infineon Technologies IC TXRX CAN FAULT-TOL LS DSO-14</p>	 <p>IFX1050G Infineon Technologies IC TXRX CAN 5V HS 8DSO</p>
 <p>IFX1051SJXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC TRANSCEIVER IND 8SOIC</p>	 <p>IFX1021SJ Infineon Technologies IC TXRX LIN BUS 8DSO</p>	 <p>IFX1051LEXUMA1 Infineon Technologies IC TXRX CAN PG-TSON-8</p>	 <p>IFX1050G VIO Infineon Technologies IC TXRX CAN HS 8DSO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IFX1050GVIOXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IFX1050GVIOXUMA1 Datenblatt	IFX1050GVIOXUMA1-Datenblätter	IFX1050GVIOXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IFX1050GVIOXUMA1
IFX1050GVIOXUMA1 Electronic	IFX1050GVIOXUMA1-Komponenten	IFX1050GVIOXUMA1-Verteiler	IFX1050GVIOXUMA1-Bild	IFX1050GVIOXUMA1-Teil
IFX1050GVIOXUMA1 Preis	IFX1050GVIOXUMA1 Hersteller	IFX1050GVIOXUMA1 Bild	IFX1050GVIOXUMA1 Aktie	IFX1050GVIOXUMA1 Inventar
IFX1050GVIOXUMA1 Neu	IFX1050GVIOXUMA1 Original	IFX1050GVIOXUMA1 garantiert	IFX1050GVIOXUMA1 RFQ	IFX1050GVIOXUMA1 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