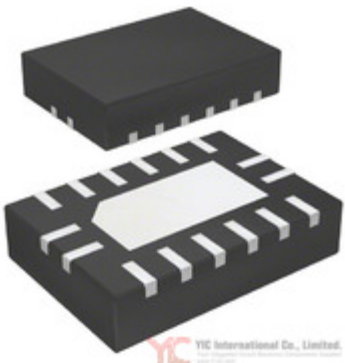

	<h2 style="color: #E67E22;">FXL2SD106BQX</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FXL2SD106BQX
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16DQFN
	Datenblätter:  FXL2SD106BQX.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

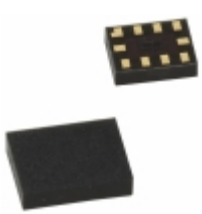
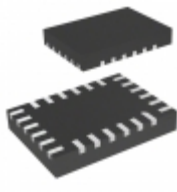
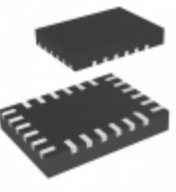
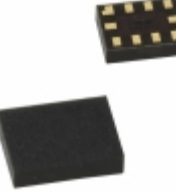
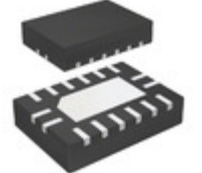
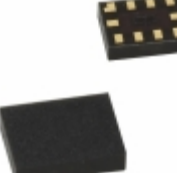

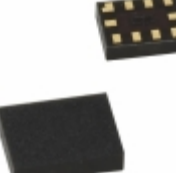
Spezifikationen

Teilenummer	FXL2SD106BQX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16DQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	1.1V ~ 3.6V
Spannung - VCCA	1.1V ~ 3.6V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	16-DQFN (2.5x3.5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Andere Namen	FXL2SD106BQXTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Power-Off Protection
detaillierte Beschreibung	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 6 Channel
Datenrate	100Mbps
Kanäle pro Stromkreis	6
Ladestrom	Bidirectional
Basisteilenummer	FXL2SD106

FXL2SD106BQX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FXL2SD106BQX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FXL2SD106BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FXL2SD106BQX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FXL2TD245L10X Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 2BIT LV DL 10MICROPAK</p>	 <p>FXL3SD206UMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24MLP</p>	 <p>FXL3SD206UMX Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR MUX/DEMUX SDIO 24MLP</p>	 <p>FXL2T245L10X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIR 10MICROPAK</p>
 <p>FXL2SD106BQX Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 6BIT SD DUAL 16DQFN</p>	 <p>FXL2T245L10X Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 2BIT DUAL LV 10MCRPAK</p>	 <p>FXL34L6X FAIRCHILD FAIRCHILD QFN</p>	 <p>FXL2TD245L10X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIR 10MICROPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FXL2SD106BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FXL2SD106BQX Datenblatt	FXL2SD106BQX-Datenblätter	FXL2SD106BQX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXL2SD106BQX
FXL2SD106BQX Electronic	FXL2SD106BQX-Komponenten	FXL2SD106BQX-Verteiler	FXL2SD106BQX-Bild	FXL2SD106BQX-Teil
FXL2SD106BQX Preis	FXL2SD106BQX Hersteller	FXL2SD106BQX Bild	FXL2SD106BQX Aktie	FXL2SD106BQX Inventar
FXL2SD106BQX Neu	FXL2SD106BQX Original	FXL2SD106BQX garantiert	FXL2SD106BQX RFQ	FXL2SD106BQX 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