	<h2 style="color: red;">FXLA0104QFX</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: FXLA0104QFX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FXLA0104QFX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FXLA0104QFX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	5000 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.1V ~ 3.6V
Spannung - VCCA	1.1V ~ 3.6V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	12-UMLP (1.7x2)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	12-UFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Andere Namen	FXLA0104QFXCT
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	Auto-Direction Sensing, Power-Off Protection
detaillierte Beschreibung	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel
Datenrate	140Mbps
Kanäle pro Stromkreis	4
Ladestrom	Bidirectional
Basisteilenummer	FXLA0104

FXLA0104QFX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FXLA0104QFX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FXLA0104QFX 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 FXLA0104QFX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



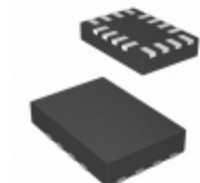
FXLA101L6X
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
IC TRNSLTR BIDIR 6MICROPAK



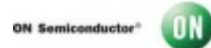
FXLA0104QFX
Fairchild/ON Semiconductor
TRANSLATOR 4BIT DUAL 12-UMLP



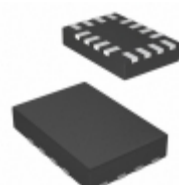
FXLA101L6X
Fairchild/ON Semiconductor
XLATOR 1BIT DUAL 6-MICROPAK



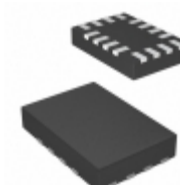
FXL4TD245UMX
Fairchild/ON Semiconductor
TRANSLATOR 4BIT DUAL VOLT 16UMLP



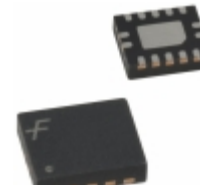
FXLA0104QFX-F106
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP



FXL6408UMX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
IC GPIO EXPANDER I2C 8B 16-UMLP



FXL6408UMX
Fairchild/ON Semiconductor
IC GPIO EXPANDER I2C 8B 16-UMLP



FXL5T244BQX
Fairchild/ON Semiconductor
TRANSLATOR 5BIT DUAL LV 14DQFN

FXLA0104QFX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FXLA0104QFX Datenblatt	FXLA0104QFX-Datenblätter	FXLA0104QFX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXLA0104QFX
FXLA0104QFX Electronic	FXLA0104QFX-Komponenten	FXLA0104QFX-Verteiler	FXLA0104QFX-Bild	FXLA0104QFX-Teil
FXLA0104QFX Preis	FXLA0104QFX Hersteller	FXLA0104QFX Bild	FXLA0104QFX Aktie	FXLA0104QFX Inventar
FXLA0104QFX Neu	FXLA0104QFX Original	FXLA0104QFX garantiert	FXLA0104QFX RFQ	FXLA0104QFX 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