


	<h2>FXLA101L6X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FXLA101L6X</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 6MICROPAK</p> <p>Datenblätter:  FXLA101L6X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5247 pcs 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>	



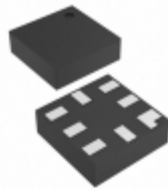

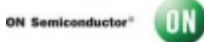

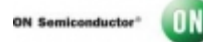
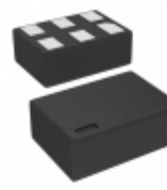
Spezifikationen

Teilenummer	FXLA101L6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIR 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	5247 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.1V ~ 3.6V
Spannung - VCCA	1.1V ~ 3.6V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDNF
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Andere Namen	FXLA101L6X-ND
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 1 Channel
Datenrate	140Mbps
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Bidirectional
Basisteilenummer	FXLA101

FXLA101L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FXLA101L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FXLA101L6X 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 FXLA101L6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FXLA0104QFX Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 4BIT DUAL 12-UMLP</p>	 <p>FXLA104UM12X Fairchild/ON Semiconductor XLATOR 4BIT DUAL 12-UMLP</p>	 <p>FXLA102L8X Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR DUAL 2BIT 8-MICROPAK</p>	 <p>FXLA0104QFX_F106 Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 4BIT DUAL 12-UMLP</p>
 <p>FXLA104UM12X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP</p>	 <p>FXLA102L8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIR 8MICROPAK</p>	 <p>FXLA0104QFX-F106 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP</p>	 <p>FXLA101L6X Fairchild/ON Semiconductor XLATOR 1BIT DUAL 6-MICROPAK</p>

FXLA101L6X Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FXLA101L6X Datenblatt	FXLA101L6X-Datenblätter	FXLA101L6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXLA101L6X
FXLA101L6X Electronic	FXLA101L6X-Komponenten	FXLA101L6X-Verteiler	FXLA101L6X-Bild	FXLA101L6X-Teil
FXLA101L6X Preis	FXLA101L6X Hersteller	FXLA101L6X Bild	FXLA101L6X Aktie	FXLA101L6X Inventar
FXLA101L6X Neu	FXLA101L6X Original	FXLA101L6X garantiert	FXLA101L6X RFQ	FXLA101L6X 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