

	<h2 style="color: red;">FXL6408UMX</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FXL6408UMX
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC GPIO EXPANDER I2C 8B 16-UMLP
	Datenblätter:  FXL6408UMX.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


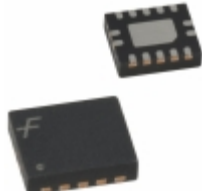
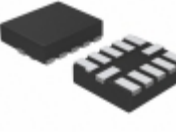
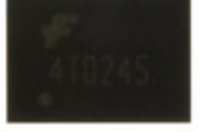
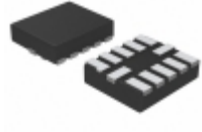
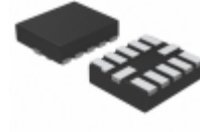
Spezifikationen

Teilenummer	FXL6408UMX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GPIO EXPANDER I2C 8B 16-UMLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - E / A-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 4 V
Supplier Device-Gehäuse	16-UMLP (1.8x2.6)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-UFQFN
Ausgabety	Open Drain
Andere Namen	FXL6408UMXDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interrupt-Ausgang	Yes
Schnittstelle	I²C
Eigenschaften	POR
detaillierte Beschreibung	I/O Expander 8 I²C 400kHz 16-UMLP (1.8x2.6)
Strom - Ausgangsquelle / Sink	6mA
Uhrfrequenz	400kHz
Basisteilenummer	FXL6408

FXL6408UMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FXL6408UMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FXL6408UMX 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 FXL6408UMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FXL6408UMX Fairchild/ON Semiconductor IC GPIO EXPANDER I2C 8B 16-UMLP</p>	 <p>FXL5T244BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 14DQFN</p>	 <p>FXL5T244BQX Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 5BIT DUAL LV 14DQFN</p>	 <p>FXLA0104QFX-F106 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP</p>
 <p>FXLA0104QFX Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 4BIT DUAL 12-UMLP</p>	 <p>FXL4TD245BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16DQFN</p>	 <p>FXLA0104QFX_F106 Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 4BIT DUAL 12-UMLP</p>	 <p>FXLA0104QFX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FXL6408UMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FXL6408UMX-Datenblätter	FXL6408UMX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXL6408UMX
FXL6408UMX Electronic	FXL6408UMX-Komponenten	FXL6408UMX-Bild	FXL6408UMX-Teil
FXL6408UMX Preis	FXL6408UMX Hersteller	FXL6408UMX Aktie	FXL6408UMX Inventar
FXL6408UMX Neu	FXL6408UMX Original	FXL6408UMX garantiert	FXL6408UMX 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