


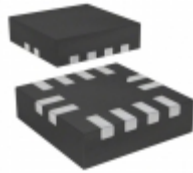
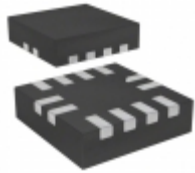
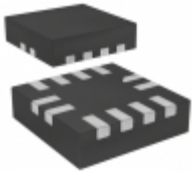
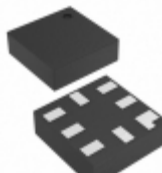



	<h2 style="color: red;">FXMAR2102UMX-F106</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FXMAR2102UMX-F106</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MLP</p> <p>Datenblätter:  FXMAR2102UMX-F106.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 243 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	FXMAR2102UMX-F106
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	243 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.65V ~ 5.5V
Spannung - VCCA	1.65V ~ 5.5V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	8-UMLP
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-UFQFN
Ausgabetypp	Open Drain, Tri-State
Ausgangssignal	-
Andere Namen	FXMAR2102UMX-F106CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing
detaillierte Beschreibung	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel
Datenrate	50MHz
Kanäle pro Stromkreis	2
Ladestrom	Bidirectional

FXMAR2102UMX-F106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FXMAR2102UMX-F106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FXMAR2102UMX-F106 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 FXMAR2102UMX-F106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FXMAR2102L8X Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 2BIT DUAL 8-MICROPAK</p>	 <p>FXMA2104UMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12MLP</p>	 <p>FXMHD103UMX Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE TRANSLATOR 12-UMLP</p>	 <p>FXMHD103UMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VOLTAGE TRANSLATOR 12-UMLP</p>
 <p>FXMAR2102UMX_F106 Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 2BIT DUAL 8-UMLP</p>	 <p>FXMAR2102UMX Fairchild/ON Semiconductor TRANSLATOR 2BIT DUAL 8-UMLP</p>	 <p>FXMAR2102L8X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIR 8MICROPAK</p>	 <p>FXMAR2102UMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FXMAR2102UMX-F106 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FXMAR2102UMX-F106 Datenblatt	FXMAR2102UMX-F106-Datenblätter	FXMAR2102UMX-F106 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXMAR2102UMX-F106
FXMAR2102UMX-F106 Electronic	FXMAR2102UMX-F106-Komponenten	FXMAR2102UMX-F106-Verteiler	FXMAR2102UMX-F106-Bild	FXMAR2102UMX-F106-Teil
FXMAR2102UMX-F106 Preis	FXMAR2102UMX-F106 Hersteller	FXMAR2102UMX-F106 Bild	FXMAR2102UMX-F106 Aktie	FXMAR2102UMX-F106 Inventar
FXMAR2102UMX-F106 Neu	FXMAR2102UMX-F106 Original	FXMAR2102UMX-F106 garantiert	FXMAR2102UMX-F106 RFQ	FXMAR2102UMX-F106 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