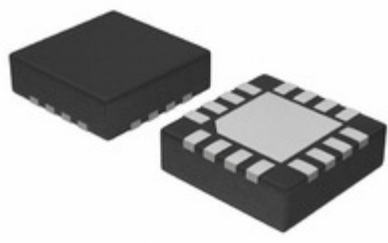

	<h2 style="color: #E67E22;">FXLP4555MPX</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FXLP4555MPX
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16MLP
	Datenblätter:  FXLP4555MPX.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 27115 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



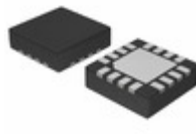





Spezifikationen

Teilenummer	FXLP4555MPX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16MLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	27115 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.7V ~ 3.2V
Spannung - VCCA	1.65V ~ 5.5V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	16-MLP (3x3)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Andere Namen	FXLP4555MPXDKR
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	SIM Card Interface
detaillierte Beschreibung	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 1 Channel
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Bidirectional
Basisteilenummer	FXLP4555

FXLP4555MPX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FXLP4555MPX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FXLP4555MPX 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 FXLP4555MPX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FXLS60433AESR2 NXP Semiconductors / Freescale XTRINSIC 2 AXIS HIGH/HIGH XZ ACC</p>	 <p>FXLP34L6X_NL FAIRCHILD FXLP34L6X_NL FAIRCHILD</p>	 <p>FXLP4555MPX Fairchild/ON Semiconductor IC LEVEL SHIFTER SIM 16MLP</p>	 <p>FXLP34L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR UNIDIR 6MICROPAK</p>
 <p>FXLS8471QR1 NXP USA Inc. ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16QFN</p>	 <p>FXLP34P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL SC70-5</p>	 <p>FXLS60422AESR2 NXP Semiconductors / Freescale XTRINSIC 2 AXIS MED/MED XZ ACCEL</p>	 <p>FXLS60322AESR2 NXP Semiconductors / Freescale XTRINSIC 2 AXIS MED/MED XY ACCEL</p>

FXLP4555MPX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FXLP4555MPX Datenblatt	FXLP4555MPX-Datenblätter	FXLP4555MPX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FXLP4555MPX
FXLP4555MPX Electronic	FXLP4555MPX-Komponenten	FXLP4555MPX-Verteiler	FXLP4555MPX-Bild	FXLP4555MPX-Teil
FXLP4555MPX Preis	FXLP4555MPX Hersteller	FXLP4555MPX Bild	FXLP4555MPX Aktie	FXLP4555MPX Inventar
FXLP4555MPX Neu	FXLP4555MPX Original	FXLP4555MPX garantiert	FXLP4555MPX RFQ	FXLP4555MPX 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