

	<h2 style="color: red;">FST16292MEA</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: FST16292MEA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MUX/DEMUX 12-24BIT 2:1 56SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FST16292MEA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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>	







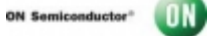

Spezifikationen

Teilenummer	FST16292MEA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MUX/DEMUX 12-24BIT 2:1 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4 V ~ 5.5 V
Art	Multiplexer/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	Multiplexer/Demultiplexer 12 x 1:2 56-SSOP
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	12 x 1:2
Basisteilenummer	16292

FST16292MEA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FST16292MEA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FST16292MEA 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 FST16292MEA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FST162861MTD FAIRCHI FST162861MTD FAIRCHI</p>	 <p>FST162861MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUS SWITCH 10 1X1 48TSSOP</p>	 <p>FST16292MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor MUX/DEMUX 12-24BIT 2:1 56TSSOP</p>	 <p>FST162861MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC BUS SWITCH 10 1X1 48TSSOP</p>
 <p>FST16292MEA Fairchild/ON Semiconductor MUX/DEMUX 12-24BIT 2:1 56SSOP</p>	 <p>FST16292MEAX Fairchild/ON Semiconductor MUX/DEMUX 12-24BIT 2:1 56SSOP</p>	 <p>FST16292MEAX AMI Semiconductor / ON Semiconductor MUX/DEMUX 12-24BIT 2:1 56SSOP</p>	 <p>FST16245MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH BUS 16BIT TTL 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FST16292MEA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FST16292MEA Datenblatt	FST16292MEA-Datenblätter	FST16292MEA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FST16292MEA
FST16292MEA Electronic	FST16292MEA-Komponenten	FST16292MEA-Verteiler	FST16292MEA-Bild	FST16292MEA-Teil
FST16292MEA Preis	FST16292MEA Hersteller	FST16292MEA Bild	FST16292MEA Aktie	FST16292MEA Inventar
FST16292MEA Neu	FST16292MEA Original	FST16292MEA garantiert	FST16292MEA RFQ	FST16292MEA 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