









	<h2 style="color: red;">FSTUD16450MTD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FSTUD16450MTD</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH BUS 4-20BIT 56-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FSTUD16450MTD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FSTUD16450MTD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SWITCH BUS 4-20BIT 56-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4 V ~ 5.5 V
Art	Bus Switch
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	Bus Switch 10 x 1:1 56-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	10 x 1:1
Basisteilenummer	16450

FSTUD16450MTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FSTUD16450MTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FSTUD16450MTD 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 FSTUD16450MTD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FSTU6800WMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH BUS 10BIT TTL 24SOIC</p>	 <p><b>FSTU6800WMX.</b> FAI FSTU6800WMX. FAI</p>	 <p><b>FSTUD16450MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH BUS 4-20BIT 56-TSSOP</p>	 <p><b>FSTY</b> Panduit LABELS 6"X3"</p>
 <p><b>FSTUD32450GX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SWITCH BUS 4-40BIT 114FBGA</p>	 <p><b>FSTUD16211MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH BUS 24BIT TTL 56TSSOP</p>	 <p><b>FSTUD16211MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SWITCH BUS 24BIT TTL 56TSSOP</p>	 <p><b>FSTUD32450GX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWITCH BUS 4-40BIT 114FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FSTUD16450MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FSTUD16450MTD Datenblatt	FSTUD16450MTD-Datenblätter	FSTUD16450MTD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSTUD16450MTD
FSTUD16450MTD Electronic	FSTUD16450MTD-Komponenten	FSTUD16450MTD-Verteiler	FSTUD16450MTD-Bild	FSTUD16450MTD-Teil
FSTUD16450MTD Preis	FSTUD16450MTD Hersteller	FSTUD16450MTD Bild	FSTUD16450MTD Aktie	FSTUD16450MTD Inventar
FSTUD16450MTD Neu	FSTUD16450MTD Original	FSTUD16450MTD garantiert	FSTUD16450MTD RFQ	FSTUD16450MTD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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