

	<h2 style="color: red;">FOD617D3SD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FOD617D3SD
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 FOD617D3SD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

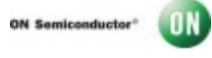




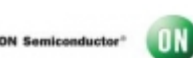

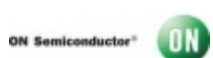
Spezifikationen

Teilenummer	FOD617D3SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	160% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

FOD617D3SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD617D3SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD617D3SD 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 FOD617D3SD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FOD617DSD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD617D300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617DSD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD617D3SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>
 <p>FOD617DS Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD617D3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD617D300 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617DS AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD617D3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD617D3SD Datenblatt	FOD617D3SD-Datenblätter	FOD617D3SD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD617D3SD
FOD617D3SD Electronic	FOD617D3SD-Komponenten	FOD617D3SD-Verteiler	FOD617D3SD-Bild	FOD617D3SD-Teil
FOD617D3SD Preis	FOD617D3SD Hersteller	FOD617D3SD Bild	FOD617D3SD Aktie	FOD617D3SD Inventar
FOD617D3SD Neu	FOD617D3SD Original	FOD617D3SD garantiert	FOD617D3SD RFQ	FOD617D3SD 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