





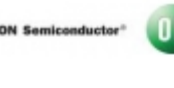

	<h2 style="color: red;">FOD8163V</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: FOD8163V
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: SSO6 3.3V 10MB VDE
	Datenblätter:  FOD8163V.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD8163V
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	SSO6 3.3V 10MB VDE
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Supplier Device-Gehäuse	6-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	90ns, 80ns
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector,
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs

FOD8163V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8163V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8163V 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 FOD8163V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FOD8163T AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SOP	 FOD816S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD	 FOD816W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP	 FOD8163TR2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SOP
 FOD8163TR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SOP	 FOD816S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD	 FOD8163TR2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor SSO6 3.3V 10MB WL T&R VD	 FOD8163T Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD8163V AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD8163V Datenblatt	FOD8163V-Datenblätter	FOD8163V PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8163V
FOD8163V Electronic	FOD8163V-Komponenten	FOD8163V-Verteiler	FOD8163V-Bild	FOD8163V-Teil
FOD8163V Preis	FOD8163V Hersteller	FOD8163V Bild	FOD8163V Aktie	FOD8163V Inventar
FOD8163V Neu	FOD8163V Original	FOD8163V garantiert	FOD8163V RFQ	FOD8163V 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