


	<h2 style="color: red;">H11A817DSD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	H11A817DSD
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD
	Datenblätter:	 H11A817DSD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







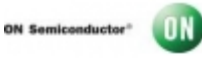

Spezifikationen

Teilenummer	H11A817DSD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.4µs, 2.4µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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 5300Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

H11A817DSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11A817DSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11A817DSD 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 H11A817DSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
H11A817DS Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD	H11A817DSD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD	H11A817DW Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4DIP	H11A817D3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD
			
H11A817D3SD ///////// FSC H11A817D3SD///////// FSC	H11A817DW AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4DIP	H11A817S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD	H11A817D3SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11A817DSD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H11A817DSD Datenblatt	H11A817DSD-Datenblätter	H11A817DSD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A817DSD
H11A817DSD Electronic	H11A817DSD-Komponenten	H11A817DSD-Verteiler	H11A817DSD-Bild	H11A817DSD-Teil
H11A817DSD Preis	H11A817DSD Hersteller	H11A817DSD Bild	H11A817DSD Aktie	H11A817DSD Inventar
H11A817DSD Neu	H11A817DSD Original	H11A817DSD garantiert	H11A817DSD RFQ	H11A817DSD 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