

	<h2 style="color: red;">H11A617AS</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: H11A617AS
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD
	Datenblätter:  H11A617AS.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	




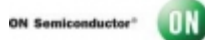


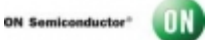
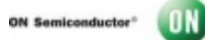
Spezifikationen

Teilenummer	H11A617AS
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)	1.35V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.4µs, 2.4µs
Verpackung	Tube
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)	40% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	80% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

H11A617AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11A617AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11A617AS 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 H11A617AS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  H11A617B Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4DIP	 H11A617A3S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD	 H11A617A3SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD	 H11A617A3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD
 H11A617ASD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD	 H11A617AW AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4DIP	 H11A617ASD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD	 H11A617A3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 4SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H11A617AS AMI Semiconductor / ON Semiconductor	H11A617AS Datenblatt	H11A617AS-Datenblätter	H11A617AS PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11A617AS
H11A617AS Electronic	H11A617AS-Komponenten	H11A617AS-Verteiler	H11A617AS-Bild	H11A617AS-Teil
H11A617AS Preis	H11A617AS Hersteller	H11A617AS Bild	H11A617AS Aktie	H11A617AS Inventar
H11A617AS Neu	H11A617AS Original	H11A617AS garantiert	H11A617AS RFQ	H11A617AS 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