


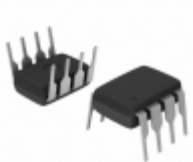




	<h2 style="color: #E67E22;">6N138W</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 6N138W
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP
	Datenblätter:  6N138W.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2000 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	6N138W
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	1.5µs, 7µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington with Base Output 2500Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 1.6mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Basisteilenummer	6N138

6N138W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N138W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N138W 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 6N138W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  6N138WV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP	 6N139 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8DIP	 6N138SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8SMD	 6N138V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP
 6N139 Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP	 6N138W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP	 6N138V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP	 6N138SV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N138W AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6N138W Datenblatt	6N138W-Datenblätter	6N138W PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6N138W
6N138W Electronic	6N138W-Komponenten	6N138W-Verteiler	6N138W-Bild	6N138W-Teil
6N138W Preis	6N138W Hersteller	6N138W Bild	6N138W Aktie	6N138W Inventar
6N138W Neu	6N138W Original	6N138W garantiert	6N138W RFQ	6N138W 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