









	<h2 style="color: red;">6N136WV</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 6N136WV
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP
	Datenblätter:  6N136WV.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	6N136WV
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	450ns, 300ns
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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 Transistor with Base Output 2500Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Basisteilenummer	6N136

6N136WV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N136WV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N136WV 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 6N136WV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  6N137 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP	 6N136W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP	 6N136W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP	 6N136V-500E AVAGO 6N136V-500E AVAGO
 6N136VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP	 6N137 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP	 6N136VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP	 6N137 QT Brightek 8 PIN 10 MBITS HIGH SPEED LOGIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N136WV AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6N136WV Datenblatt	6N136WV-Datenblätter	6N136WV PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6N136WV
6N136WV Electronic	6N136WV-Komponenten	6N136WV-Verteiler	6N136WV-Bild	6N136WV-Teil
6N136WV Preis	6N136WV Hersteller	6N136WV Bild	6N136WV Aktie	6N136WV Inventar
6N136WV Neu	6N136WV Original	6N136WV garantiert	6N136WV RFQ	6N136WV 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