

	<p>4N36-V</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4N36-V</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4N36-V.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	4N36-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	10µs, 9µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

4N36-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N36-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N36-V Everlight Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 4N36-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4N36-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N36-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N36.3SD FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p>	 <p>4N36 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p>4N36(SHORT,F) Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N36 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N36-X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N36-X000 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4N36-V Everlight Electronics	4N36-V Datenblatt	4N36-V-Datenblätter	4N36-V PDF	Everlight Electronics 4N36-V
4N36-V Electronic	4N36-V-Komponenten	4N36-V-Verteiler	4N36-V-Bild	4N36-V-Teil
4N36-V Preis	4N36-V Hersteller	4N36-V Bild	4N36-V Aktie	4N36-V Inventar
4N36-V Neu	4N36-V Original	4N36-V garantiert	4N36-V RFQ	4N36-V 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