









	4N38-V
	Hersteller-Teilenummer: 4N38-V
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Everlight Electronics
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  4N38-V.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	4N38-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)	1V
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)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

4N38-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N38-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N38-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 4N38-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4N38(SHORT,F) Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N38 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N38.300 FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>	 <p>4N38 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p>4N38 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N38 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>4N38-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N38.300W FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4N38-V Everlight Electronics	4N38-V Datenblatt	4N38-V-Datenblätter	4N38-V PDF	Everlight Electronics 4N38-V
4N38-V Electronic	4N38-V-Komponenten	4N38-V-Verteiler	4N38-V-Bild	4N38-V-Teil
4N38-V Preis	4N38-V Hersteller	4N38-V Bild	4N38-V Aktie	4N38-V Inventar
4N38-V Neu	4N38-V Original	4N38-V garantiert	4N38-V RFQ	4N38-V Online bestellen