

	<h2>HCC240</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCC240</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 1KV TRANSISTOR 4SMD</p> <p>Datenblätter:  HCC240.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HCC240
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 1KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	1000VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15µs, 15µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, No Lead
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	25% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

HCC240 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCC240-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCC240 Optek Technology / TT Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCC240 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCC242 TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS 4-CLCC</p>	 <p>HCC242TX TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS 4-CLCC</p>	 <p>HCC24-2.4-AG Bel AC/DC CONVERTER +/-24V 115W</p>	 <p>HCC22HEYI Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 22POS 0.100</p>
 <p>HCC22HEYH Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 22POS 0.100</p>	 <p>HCC242TXV TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANS 4-CLCC</p>	 <p>HCC22HEYS Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 22POS 0.100</p>	 <p>HCC240TX TT Electronics/Optek Technology OPTOISOLATOR 1KV TRANSISTOR 4SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCC240 Optek Technology / TT Electronics	HCC240 Datenblatt	HCC240-Datenblätter	HCC240 PDF	Optek Technology / TT Electronics
HCC240 Electronic	HCC240-Komponenten	HCC240-Verteiler	HCC240-Bild	HCC240-Teil
HCC240 Preis	HCC240 Hersteller	HCC240 Bild	HCC240 Aktie	HCC240 Inventar
HCC240 Neu	HCC240 Original	HCC240 garantiert	HCC240 RFQ	HCC240 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