

	<h2 style="color: orange;">HCPL3700WV</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: HCPL3700WV</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 8-DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HCPL3700WV.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL3700WV
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 8-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 25µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	45µs, 0.5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-

HCPL3700WV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL3700WV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL3700WV Fairchild/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 HCPL3700WV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL3700WV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p>HCPL4502 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>HCPL4100 AVAGO HCPL4100 AVAGO</p>	 <p>HCPL3700W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 8-DIP</p>
 <p>HCPL3700V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p>HCPL3760 AVAGO HCPL3760 AVAGO</p>	 <p>HCPL3700W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p>HCPL4200-500E AVAGO HCPL4200-500E AVAGO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL3700WV Fairchild/ON Semiconductor	HCPL3700WV Datenblatt	HCPL3700WV-Datenblätter	HCPL3700WV PDF	Fairchild/ON Semiconductor HCPL3700WV
HCPL3700WV Electronic	HCPL3700WV-Komponenten	HCPL3700WV-Verteiler	HCPL3700WV-Bild	HCPL3700WV-Teil
HCPL3700WV Preis	HCPL3700WV Hersteller	HCPL3700WV Bild	HCPL3700WV Aktie	HCPL3700WV Inventar
HCPL3700WV Neu	HCPL3700WV Original	HCPL3700WV garantiert	HCPL3700WV RFQ	HCPL3700WV 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