

	<h2 style="color: #E67E22;">HCPL-177K#200</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-177K#200
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 1.5KV 4CH DARLNG 16-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 HCPL-177K#200.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-177K#200
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 4CH DARLNG 16-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
VCE Sättigung (max)	110mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 8µs
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA

HCPL-177K#200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-177K#200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-177K#200 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL-177K#200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
HCPL-1458 AVAGO AVAGO SOP	HCPL-177K-600 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16-DIP BJ	HCPL-181 AVAGO HCPL-181 AVAGO	HCPL-181-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SOIC
	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
HCPL-177K-100 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16-DIP BJ	HCPL-1520-500E AVAGO HCPL-1520-500E AVAGO	HCPL-177K-300 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16-DIP GW	HCPL-1458-500E AVAGO AVAGO SOP8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-177K#200 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-177K#200 Datenblatt	HCPL-177K#200-Datenblätter	HCPL-177K#200 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-177K#200
HCPL-177K#200 Electronic	HCPL-177K#200-Komponenten	HCPL-177K#200-Verteiler	HCPL-177K#200-Bild	HCPL-177K#200-Teil
HCPL-177K#200 Preis	HCPL-177K#200 Hersteller	HCPL-177K#200 Bild	HCPL-177K#200 Aktie	HCPL-177K#200 Inventar
HCPL-177K#200 Neu	HCPL-177K#200 Original	HCPL-177K#200 garantiert	HCPL-177K#200 RFQ	HCPL-177K#200 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