

	<h2 style="color: red;">HCPL-0701#500</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-0701#500
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC
Datenblätter:	 HCPL-0701#500.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 7500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-0701#500
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	7500 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	500% @ 1.6mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	2600% @ 1.6mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 2µs
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCPL-0701#500 ist neu im Original, Suche HCPL-0701#500 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-0701#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-0701#500: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 HCPL-0700R1 FAIRCHILD HCPL-0700R1 FAIRCHILD	 HCPL-0701#060 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC	 HCPL-0701#560 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC	 HCPL-0701 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC
 HCPL-0701-060E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC	 HCPL-0701-500 AGILENT HCPL-0701-500 AGILENT	 HCPL-0700R2 FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8	 HCPL-0701-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⚙ HCPL-0600 ⚡ HCPL-0601-500E ⚙ HCPL-0611-500E D HCPL-0636 ➔ HCPL-0661-500E ⚡ HCPL-0701-000E ⚙ HCPL-0708 ⚡ HCPL-070A-060E ⚙ HCPL-0720-500E ⚡ HCPL-0738 	<ul style="list-style-type: none"> ⚡ HCPL-0600-500E ⚙ HCPL-0601-50GE ⚡ HCPL-061A-500E ⚙ HCPL-063A-500E ⚡ HCPL-0700#500 ➔ HCPL-0701-300E D HCPL-0708#500 ⚙ HCPL-0710-500E ⚡ HCPL-0721#500 ⚙ HCPL-0738-000E 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ HCPL-0600R1 D HCPL-060L ⚙ HCPL-0630-500E ⚡ HCPL-063L#500 ⚙ HCPL-0700-500E D HCPL-0701-500 ➔ HCPL-0708-500E ⚡ HCPL-0710-560E ⚙ HCPL-0721-500E ⚡ HCPL-0738-500E 	<ul style="list-style-type: none"> D HCPL-0601 ➔ HCPL-060L-000E ⚡ HCPL-0631 ⚙ HCPL-063L-500E ⚡ HCPL-0700R1 ⚙ HCPL-0701-500E ⚡ HCPL-0708R2 ➔ HCPL-0711 D HCPL-0721-50GNE ⚙ HCPL-076H-000E 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ HCPL-0601#500 ➔ HCPL-0611 ➔ HCPL-0631-500E ➔ HCPL-0661 ➔ HCPL-0701 ⚡ HCPL-0701-560E ➔ HCPL-070A-000E ➔ HCPL-0720 ➔ HCPL-0731 ➔ HCPL-0870#500
--	---	--	--	---

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