


	<h2 style="color: #e67e22;">HCNW4503#300</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCNW4503#300
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING
Datenblätter:	 HCNW4503#300.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 219 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








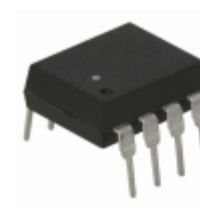
Spezifikationen

Teilenummer	HCNW4503#300
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	219 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.68V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	1µs, 1µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	15% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCNW4503#300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCNW4503#300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCNW4503#300 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 HCNW4503#300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCNW4502-300E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING</p>	 <p>HCNW4503#500 Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING</p>	 <p>HCNW4502-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING</p>	 <p>HCNW4503-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING</p>
 <p>HCNW4503-300E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING</p>	 <p>HCNW4503-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING</p>	 <p>HCNW4502-000E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>HCNW4503-000E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCNW4503#300 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCNW4503#300 Datenblatt	HCNW4503#300-Datenblätter	HCNW4503#300 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW4503#300
HCNW4503#300 Electronic	HCNW4503#300-Komponenten	HCNW4503#300-Verteiler	HCNW4503#300-Bild	HCNW4503#300-Teil
HCNW4503#300 Preis	HCNW4503#300 Hersteller	HCNW4503#300 Bild	HCNW4503#300 Aktie	HCNW4503#300 Inventar
HCNW4503#300 Neu	HCNW4503#300 Original	HCNW4503#300 garantiert	HCNW4503#300 RFQ	HCNW4503#300 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