

	<h2 style="color: red;">ACNT-H511-500E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ACNT-H511-500E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	15MM OPTOCOUPLER (1MBD)
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ACNT-H511-500E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ACNT-H511-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	15MM OPTOCOUPLER (1MBD)
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	24V
Spannung - Isolation	7500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	150ns, 400ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SO Stretched
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.535", 13.60mm Width)
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 7500Vrms 1 Channel 8-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	31% @ 12mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	80% @ 12mA
Strom - Ausgang / Kanal	12mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

ACNT-H511-500E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACNT-H511-500E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACNT-H511-500E 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 ACNT-H511-500E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ACNT-H790-500E Broadcom Limited IC OP AMP ISOLATION 200KHZ 8SO</p>	 <p>ACNT-H79A-000E Broadcom Limited IC OP AMP ISOLATION 200KHZ 8SO</p>	 <p>ACNT-H511-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) 15MM OPTOCOUPLER (1MBD)</p>	 <p>ACNT-H50L-500E Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV TRANSISTOR 8SO</p>
 <p>ACNT-H313-000E Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p>ACNT-H61L-000E Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>ACNT-H313-500E Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p>ACNT-H790-000E Broadcom Limited IC OP AMP ISOLATION 200KHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACNT-H511-500E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACNT-H511-500E Datenblatt	ACNT-H511-500E-Datenblätter	ACNT-H511-500E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACNT-H511-500E
ACNT-H511-500E Electronic	ACNT-H511-500E-Komponenten	ACNT-H511-500E-Verteiler	ACNT-H511-500E-Bild	ACNT-H511-500E-Teil
ACNT-H511-500E Preis	ACNT-H511-500E Hersteller	ACNT-H511-500E Bild	ACNT-H511-500E Aktie	ACNT-H511-500E Inventar
ACNT-H511-500E Neu	ACNT-H511-500E Original	ACNT-H511-500E garantiert	ACNT-H511-500E RFQ	ACNT-H511-500E 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