

	<h2 style="color: red;">ACNT-H511-000E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ACNT-H511-000E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	15MM OPTOCOUPLER (1MBD)
Datenblätter:	 ACNT-H511-000E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	ACNT-H511-000E
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.535", 13.60mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	516-3996
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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-H511-000E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACNT-H511-000E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACNT-H511-000E 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-H511-000E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ACNT-H50L-000E Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV TRANSISTOR 8SO</p>	 <p>ACNT-H313-500E Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p>ACNT-H511-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) 15MM OPTOCOUPLER (1MBD)</p>	 <p>ACNT-H50L-500E Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV TRANSISTOR 8SO</p>
 <p>ACNM7112SAZ Panasonic Electric Works MIDDLE LOAD RELAY FOR SMART J/B</p>	 <p>ACNT-H790-500E Broadcom Limited IC OP AMP ISOLATION 200KHZ 8SO</p>	 <p>ACNT-H790-000E Broadcom Limited IC OP AMP ISOLATION 200KHZ 8SO</p>	 <p>ACNT-H61L-500E Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV PUSH PULL 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACNT-H511-000E Avago Technologies ACNT-H511-000E Datenblatt (Broadcom Limited)	ACNT-H511-000E-Datenblätter	ACNT-H511-000E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACNT-H511-000E
ACNT-H511-000E Electronic	ACNT-H511-000E-Komponenten	ACNT-H511-000E-Verteiler	ACNT-H511-000E-Bild
ACNT-H511-000E Preis	ACNT-H511-000E Hersteller	ACNT-H511-000E Bild	ACNT-H511-000E Aktie
ACNT-H511-000E Neu	ACNT-H511-000E Original	ACNT-H511-000E garantiert	ACNT-H511-000E RFQ
			ACNT-H511-000E 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