








	<h2>ASML-5829-BLKG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ASML-5829-BLKG</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323</p> <p>Datenblätter:  ASML-5829-BLKG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ASML-5829-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	128V, 22V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Serie	-
Widerstand @ If, F	2.5 Ohm @ 5mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	Pin + Schottky 1 Pair Series Connection
Strom - Max	1A
Kapazität @ Vr, F	0.375pF @ 5V, 1MHz

ASML-5829-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ASML-5829-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ASML-5829-BLKG 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 ASML-5829-BLKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ASML-8.000MHZ-T Abracon LLC OSC XO 8.000MHZ HCMOS SMD</p>	 <p>ASML-5829-TR1 AVAGO ASML-5829-TR1 AVAGO</p>	 <p>ASML-8.000MHZ-ET Abracon LLC OSC XO 8.000MHZ HCMOS SMD</p>	 <p>ASML-5822-TR1 AVAGO ASML-5822-TR1 AVAGO</p>
 <p>ASML-5829-TR1G Broadcom Limited IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323</p>	 <p>ASML-50.000MHZ-T Abracon LLC OSC XO 50.000MHZ HCMOS SMD</p>	 <p>ASML-5822-TR2G Broadcom Limited IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323</p>	 <p>ASML-5822-TR1G Broadcom Limited IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ASML-5829-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited)	ASML-5829-BLKG Datenblatt	ASML-5829-BLKG-Datenblätter	ASML-5829-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ASML-5829-BLKG
ASML-5829-BLKG Electronic	ASML-5829-BLKG-Komponenten	ASML-5829-BLKG-Verteiler	ASML-5829-BLKG-Bild	ASML-5829-BLKG-Teil
ASML-5829-BLKG Preis	ASML-5829-BLKG Hersteller	ASML-5829-BLKG Bild	ASML-5829-BLKG Aktie	ASML-5829-BLKG Inventar
ASML-5829-BLKG Neu	ASML-5829-BLKG Original	ASML-5829-BLKG garantiert	ASML-5829-BLKG RFQ	ASML-5829-BLKG 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