
	<h2>ASML-5829-TR1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ASML-5829-TR1G</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-TR1G.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-TR1G
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	Tape & Reel (TR)
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-TR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ASML-5829-TR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ASML-5829-TR1G 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-TR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ASML-5829-BLKG Broadcom Limited IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323</p>	 <p>ASML-5829-TR1 AVAGO ASML-5829-TR1 AVAGO</p>	 <p>ASML-5822-TR1G Broadcom Limited IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323</p>	 <p>ASML-8.192MHZ-ET Abracon LLC OSC XO 8.192MHZ HCMOS SMD</p>
 <p>ASML010L178S11 Siretta MMCX STRAIGHT MALE TO MMCX STRAI</p>	 <p>ASML-5822-TR2G Broadcom Limited IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323</p>	 <p>ASML-8.000MHZ-T Abracon LLC OSC XO 8.000MHZ HCMOS SMD</p>	 <p>ASML-5829-TR2G Broadcom Limited IC PIN DIODE LIMITER LP SOT-323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ASML-5829-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited)	ASML-5829-TR1G Datenblatt	ASML-5829-TR1G-Datenblätter	ASML-5829-TR1G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ASML-5829-TR1G
ASML-5829-TR1G Electronic	ASML-5829-TR1G-Komponenten	ASML-5829-TR1G-Verteiler	ASML-5829-TR1G-Bild	ASML-5829-TR1G-Teil
ASML-5829-TR1G Preis	ASML-5829-TR1G Hersteller	ASML-5829-TR1G Bild	ASML-5829-TR1G Aktie	ASML-5829-TR1G Inventar
ASML-5829-TR1G Neu	ASML-5829-TR1G Original	ASML-5829-TR1G garantiert	ASML-5829-TR1G RFQ	ASML-5829-TR1G 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