

	<h2 style="color: #E67E22;">HSMP-381B-TR2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HSMP-381B-TR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HSMP-381B-TR2G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







### Spezifikationen

Teilenummer	HSMP-381B-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Serie	-
Widerstand @ If, F	3 Ohm @ 100mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	PIN - Single
Strom - Max	1A
Kapazität @ Vr, F	0.35pF @ 50V, 1MHz

HSMP-381B-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HSMP-381B-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HSMP-381B-TR2G 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 HSMP-381B-TR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HSMP-381C-TR2G</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SER SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-381B-TR1G</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-381B-BLK</b> Agilent HSMP-381B-BLK Agilent</p>	 <p><b>HSMP-381E</b> Agilent Agilent SOT-323</p>
 <p><b>HSMP-381B-BLKG</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-381C-BLKG</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SER SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-381C</b> AVAGO HSMP-381C AVAGO</p>	 <p><b>HSMP-3816-TR1G</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SOT25-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HSMP-381B-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	HSMP-381B-TR2G Datenblatt	HSMP-381B-TR2G-Datenblätter	HSMP-381B-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-381B-TR2G
HSMP-381B-TR2G Electronic	HSMP-381B-TR2G-Komponenten	HSMP-381B-TR2G-Verteiler	HSMP-381B-TR2G-Bild	HSMP-381B-TR2G-Teil
HSMP-381B-TR2G Preis	HSMP-381B-TR2G Hersteller	HSMP-381B-TR2G Bild	HSMP-381B-TR2G Aktie	HSMP-381B-TR2G Inventar
HSMP-381B-TR2G Neu	HSMP-381B-TR2G Original	HSMP-381B-TR2G garantiert	HSMP-381B-TR2G RFQ	HSMP-381B-TR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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