









	<h2 style="color: red;">HSMP-381C-TR1G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HSMP-381C-TR1G
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	DIODE PIN ATTENUATOR SER SOT-323
Datenblätter:	 HSMP-381C-TR1G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 33454 pcs 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	HSMP-381C-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN ATTENUATOR SER SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	33454 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Strom - Max	1A
Diodentyp	PIN - 1 Pair Series Connection
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Kapazität @ Vr, F	0.35pF @ 50V, 1MHz
Widerstand @ If, F	3 Ohm @ 100mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HSMP-381C-TR1G ist neu im Original, Suche HSMP-381C-TR1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HSMP-381C-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HSMP-381C-TR1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HSMP-381C AVAGO HSMP-381C AVAGO</p>	 <p>HSMP-381E-TR1 AVAGO AVAGO SOT-323</p>	 <p>HSMP-381C-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR SER SOT-323</p>	 <p>HSMP-381B-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323</p>
 <p>HSMP-381B-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323</p>	 <p>HSMP-381E-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR CA SOT-323</p>	 <p>HSMP-381E-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR CA SOT-323</p>	 <p>HSMP-381B-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323</p>

heiße Teile

Mehr

HSMP-2800	HSMP-282L-TR1	HSMP-3800-TR1	HSMP-3800-TR1G	HSMP-3801-TR1
HSMP-3802-TR1	HSMP-3802-TR1G	HSMP-3804-TR1	HSMP-3804-TR1G	HSMP-3810-TR1
HSMP-3810-TR1G	HSMP-3812-TR1	HSMP-3812-TR1G	HSMP-3813-TR1	HSMP-3813-TR1G
HSMP-3814	HSMP-3814#L31	HSMP-3814-TR1	HSMP-3814-TR1G	HSMP-3816
HSMP-3816-TR1	HSMP-3816-TR1G	HSMP-381B-BLK	HSMP-381B-TR1G	HSMP-381C
HSMP-381E-TR1G	HSMP-381F	HSMP-381F-TR1	HSMP-381F-TR1G	HSMP-3820
HSMP-3820-BLKG	HSMP-3820-TR1	HSMP-3820-TR1G	HSMP-3822-TR1	HSMP-3822-TR1G
HSMP-3823-TR1	HSMP-3823-TR1G	HSMP-3824	HSMP-3824-TR1	HSMP-3824-TR1G
HSMP-3830-TR1	HSMP-3830-TR1G	HSMP-3832#L31	HSMP-3832-TR1G	HSMP-3834-TR1G
HSMP-3835-TR1	HSMP-386-TR1G	HSMP-3860	HSMP-3860-TR1	HSMP-3860-TR1G

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