

	<h2 style="color: #E67E22;">HSMP-481B-TR1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HSMP-481B-TR1
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	DIODE PIN ATTENUATOR 100V SOT323
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 950 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	HSMP-481B-TR1
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN ATTENUATOR 100V SOT323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	950 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Strom - Max	1A
Diodentyp	PIN - Single
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Kapazität @ Vr, F	0.4pF @ 50V, 1MHz
Widerstand @ If, F	3 Ohm @ 100mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HSMP-481B-TR1 ist neu im Original, Suche HSMP-481B-TR1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HSMP-481B-TR1 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HSMP-481B-TR1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HSMP-481B-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR HF SOT-323</p>	 <p>HSMP-481B AGILENT HSMP-481B AGILENT</p>	 <p>HSMP-4820 Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-4820 AVAGO</p>	 <p>HSMP-4810-TR1 Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR 100V SOT-23</p>
 <p>HSMP-4810-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR HF SOT-23</p>	 <p>HSMP-4820-TR1 AVAGO HSMP-4820-TR1 AVAGO</p>	 <p>HSMP-4810-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR HF SOT-23</p>	 <p>HSMP-481B-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN ATTENUATOR HF SOT-323</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ HSMP-389A-TR1	➡️ HSMP-389B-TR1	➡️ HSMP-389B-TR1G	D HSMP-389C-BLKG	➡️ HSMP-389C-TR1
⚡ HSMP-389C-TR1G	⚙️ HSMP-389D-BLKG	D HSMP-389E-TR1	➡️ HSMP-389E-TR1G	➡️ HSMP-389F
⚙️ HSMP-389F-TR1	⚡ HSMP-389F-TR1G	⚙️ HSMP-389F-TR1T	➡️ HSMP-389L-TR1G	➡️ HSMP-389R-BLKG
D HSMP-389U-BLKG	⚙️ HSMP-389U-TR1G	⚡ HSMP-389V	⚙️ HSMP-389V-TR1	➡️ HSMP-389V-TR1G
➡️ HSMP-389Z-TR1G	➡️ HSMP-4810	⚙️ HSMP-4810-TR1	⚡ HSMP-4810-TR1G	➡️ HSMP-481B
➡️ HSMP-481B-TR1G	➡️ HSMP-4820-TR1	D HSMP-4820-TR1G	⚙️ HSMP-482B	⚡ HSMP-482B-TR1G
⚙️ HSMP-4890-TR1	D HSMP-4890-TR1G	➡️ HSMP-489B-TR1	➡️ HSMP-489B-TR1G	➡️ HSMQ-C110
⚡ HSMQ-C170	⚙️ HSMQ-C190	➡️ HSMQ-C191	➡️ HSMR-C110	➡️ HSMR-C170
⚙️ HSMR-C190	⚡ HSMR-C191	⚙️ HSMR-C191-J00L5	D HSMR-C265	➡️ HSMR-CL25
➡️ HSMS-2700-TR1G	⚙️ HSMS-2702-TR1G	⚡ HSMS-270B-TR1	⚙️ HSMS-270B-TR1G	➡️ HSMS-270C-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