




	<h2 style="color: red;">HSMP-489B-TR1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HSMP-489B-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, 1943 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-489B-TR1
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN ATTENUATOR 100V SOT323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	1943 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	0.375pF @ 5V, 1MHz
Widerstand @ If, F	2.5 Ohm @ 5mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HSMP-489B-TR1 ist neu im Original, Suche HSMP-489B-TR1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HSMP-489B-TR1 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HSMP-489B-TR1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HSMP-489B-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SW LOW INDUCT SOT-323</p>	 <p>HSMP2810-TR1G AVAGO AVAGO SOT23</p>	 <p>HSMP286E-TR1G AVAGO AVAGO SOT323</p>	 <p>HSMP-4890-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SW LOW INDUCT SOT-23</p>
 <p>HSMP-4890-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SW LOW INDUCT SOT-23</p>	 <p>HSMP-489B-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SW LOW INDUCT SOT-323</p>	 <p>HSMP3800-TR1G AVAGO AVAGO SOT23</p>	 <p>HSMP-4890-TR1 AVAGO HSMP-4890-TR1 AVAGO</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ HSMP-389E-TR1G	➡️ HSMP-389F	➡️ HSMP-389F-TR1	D 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
D HSMP-4810-TR1G	⚙️ HSMP-481B	⚡ HSMP-481B-TR1	⚙️ HSMP-481B-TR1G	➡️ HSMP-4820-TR1
➡️ HSMP-4820-TR1G	➡️ HSMP-482B	⚙️ HSMP-482B-TR1G	⚡ HSMP-4890-TR1	➡️ HSMP-4890-TR1G
➡️ HSMP-489B-TR1G	➡️ HSMQ-C110	D HSMQ-C170	⚙️ HSMQ-C190	⚡ HSMQ-C191
⚙️ HSMR-C110	D HSMR-C170	➡️ HSMR-C190	➡️ HSMR-C191	➡️ HSMR-C191-J00L5
⚡ HSMR-C265	⚙️ HSMR-CL25	➡️ HSMS-2700-TR1G	➡️ HSMS-2702-TR1G	➡️ HSMS-270B-TR1
⚙️ HSMS-270B-TR1G	⚡ HSMS-270C-TR1G	⚙️ HSMS-2800	D HSMS-2800#T31	➡️ HSMS-2800-BLKG
➡️ HSMS-2800-TR1	⚙️ HSMS-2800-TR1G	⚡ HSMS-2802	⚙️ HSMS-2802-TR1	➡️ HSMS-2802-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