








	<h2 style="color: red;">HSMP-389C-TR1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HSMP-389C-TR1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE PIN SWITCH 100V 1A SOT-323
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 44294 pcs Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	HSMP-389C-TR1
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN SWITCH 100V 1A SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	44294 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	0.3pF @ 5V, 1MHz
Widerstand @ If, F	2.5 Ohm @ 5mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HSMP-389C-TR1 ist neu im Original, Suche HSMP-389C-TR1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HSMP-389C-TR1 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HSMP-389C-TR1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HSMP-389C-TR2G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SWITCH 100V SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-389B-TR1G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SWITCH 100V SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-389B-TR2G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SWITCH 100V SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-389C-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SWITCH 100V SOT-323</p>
 <p><b>HSMP-389C-TR1G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN SWITCH 100V 1A SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-389C</b> N/A N/A SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-389D-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN DIVERSITY SW SOT143</p>	 <p><b>HSMP-389D-TR2G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE PIN DIVERSITY SW SOT143</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ HSMP-3880-TR1	🚚 HSMP-3880-TR1G	➡️ HSMP-3890	D HSMP-3890#L31	➡️ HSMP-3890-TR1
⚡ HSMP-3890-TR1G	⚙️ HSMP-3892	D HSMP-3892#L31	➡️ HSMP-3892-TR1	➡️ HSMP-3892-TR1G
⚙️ HSMP-3893-TR1	⚡ HSMP-3893-TR1G	⚙️ HSMP-3894	🚚 HSMP-3894#L31	➡️ HSMP-3894#T31
D HSMP-3894-BLKG	⚙️ HSMP-3894-TR1	⚡ HSMP-3894-TR1G	⚙️ HSMP-3895-TR1	➡️ HSMP-3895-TR1G
➡️ HSMP-3897-TR1G	🚚 HSMP-389A-TR1	⚙️ HSMP-389B-TR1	⚡ HSMP-389B-TR1G	➡️ HSMP-389C-BLKG
🚚 HSMP-389C-TR1G	➡️ HSMP-389D-BLKG	D HSMP-389E-TR1	⚙️ HSMP-389E-TR1G	⚡ HSMP-389F
⚙️ HSMP-389F-TR1	D HSMP-389F-TR1G	➡️ HSMP-389F-TR1T	🚚 HSMP-389L-TR1G	➡️ HSMP-389R-BLKG
⚡ 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

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