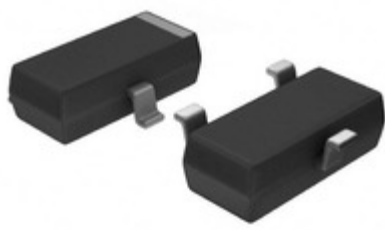









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HSMP-3813-TR2G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE PIN ATTENUATOR CA SOT-23</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HSMP-3813-TR2G.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	HSMP-3813-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN ATTENUATOR CA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Widerstand @ If, F	3 Ohm @ 100mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	PIN - 1 Pair Common Anode
Strom - Max	1A
Kapazität @ Vr, F	0.35pF @ 50V, 1MHz

HSMP-3813-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HSMP-3813-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HSMP-3813-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-3813-TR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HSMP-3814-BLKG</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR CC SOT-23</p>	 <p><b>HSMP-3813-TR1G</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR CA SOT-23</p>	 <p><b>HSMP-3813-BLKG</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR CA SOT-23</p>	 <p><b>HSMP-3813-TR1</b> Agilent HSMP-3813-TR1 Agilent</p>
 <p><b>HSMP-3812-TR2G</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SER SOT-23</p>	 <p><b>HSMP-3814-TR1</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR 100V SOT-23</p>	 <p><b>HSMP-3812-TR1G</b> Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SER SOT-23</p>	 <p><b>HSMP-3814</b> AVAGO HSMP-3814 AVAGO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HSMP-3813-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	HSMP-3813-TR2G Datenblatt	HSMP-3813-TR2G-Datenblätter	HSMP-3813-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3813-TR2G
HSMP-3813-TR2G Electronic	HSMP-3813-TR2G-Komponenten	HSMP-3813-TR2G-Verteiler	HSMP-3813-TR2G-Bild	HSMP-3813-TR2G-Teil
HSMP-3813-TR2G Preis	HSMP-3813-TR2G Hersteller	HSMP-3813-TR2G Bild	HSMP-3813-TR2G Aktie	HSMP-3813-TR2G Inventar
HSMP-3813-TR2G Neu	HSMP-3813-TR2G Original	HSMP-3813-TR2G garantiert	HSMP-3813-TR2G RFQ	HSMP-3813-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