

	<h2 style="color: #e67e22;">HSMP-3816-BLKG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HSMP-3816-BLKG
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	DIODE PIN ATTEN QUAD SOT-25
Datenblätter:	 HSMP-3816-BLKG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 700 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-3816-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN ATTEN QUAD SOT-25
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-25-5
Serie	-
Widerstand @ If, F	3 Ohm @ 100mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	1W
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	PIN - 2 Pair CA + CC
Strom - Max	1A
Kapazität @ Vr, F	0.35pF @ 50V, 1MHz

HSMP-3816-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HSMP-3816-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HSMP-3816-BLKG 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-3816-BLKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>HSMP-3814-TR1G_14+ AVAGO AVAGO SOT23-3</p>	 <p>HSMP-3816-TR2G Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SOT-25</p>	 <p>HSMP-381B-BLKG Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323</p>	 <p>HSMP-3816-TR1G Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR SOT25-5</p>
 <p>HSMP-3815-TR1G Broadcom Limited IC DIODE RF ATTENUATOR SOT-23</p>	 <p>HSMP-3816-TR1 AVAGO HSMP-3816-TR1 AVAGO</p>	 <p>HSMP-3815-BLKG Broadcom Limited IC DIODE RF ATTENUATOR SOT-23</p>	 <p>HSMP-3814-TR2G Broadcom Limited DIODE PIN ATTENUATOR CC SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HSMP-3816-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited)	HSMP-3816-BLKG Datenblatt	HSMP-3816-BLKG-Datenblätter	HSMP-3816-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3816-BLKG
HSMP-3816-BLKG Electronic	HSMP-3816-BLKG-Komponenten	HSMP-3816-BLKG-Verteiler	HSMP-3816-BLKG-Bild	HSMP-3816-BLKG-Teil
HSMP-3816-BLKG Preis	HSMP-3816-BLKG Hersteller	HSMP-3816-BLKG Bild	HSMP-3816-BLKG Aktie	HSMP-3816-BLKG Inventar
HSMP-3816-BLKG Neu	HSMP-3816-BLKG Original	HSMP-3816-BLKG garantiert	HSMP-3816-BLKG RFQ	HSMP-3816-BLKG Online bestellen

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