


	<h2>HSMP-389Y-BLKG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HSMP-389Y-BLKG</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE PIN RF SWITCH 100V SOD-523</p> <p>Datenblätter:  HSMP-389Y-BLKG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HSMP-389Y-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN RF SWITCH 100V SOD-523
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Serie	-
Widerstand @ If, F	2.5 Ohm @ 5mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	PIN - Single
Strom - Max	1A
Kapazität @ Vr, F	0.3pF @ 5V, 1MHz

HSMP-389Y-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HSMP-389Y-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HSMP-389Y-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-389Y-BLKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HSMP-389V-BLKG Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V SOT-363</p>	 <p>HSMP-389V-TR1G Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V SOT-363</p>	 <p>HSMP-4810 HP HSMP-4810 HP</p>	 <p>HSMP-389V AVAGO HSMP-389V AVAGO</p>
 <p>HSMP-389V-TR1 Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V 1A SOT-363</p>	 <p>HSMP-389Z-BLKG Broadcom Limited DIODE PIN RF SWITCH 100V SOD-323</p>	 <p>HSMP-389V-TR2G Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V SOT-363</p>	 <p>HSMP-389Y-TR1G Broadcom Limited DIODE PIN RF SWITCH 100V SOD-523</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HSMP-389Y-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited)	HSMP-389Y-BLKG Datenblatt	HSMP-389Y-BLKG-Datenblätter	HSMP-389Y-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-389Y-BLKG
HSMP-389Y-BLKG Electronic	HSMP-389Y-BLKG-Komponenten	HSMP-389Y-BLKG-Verteiler	HSMP-389Y-BLKG-Bild	HSMP-389Y-BLKG-Teil
HSMP-389Y-BLKG Preis	HSMP-389Y-BLKG Hersteller	HSMP-389Y-BLKG Bild	HSMP-389Y-BLKG Aktie	HSMP-389Y-BLKG Inventar
HSMP-389Y-BLKG Neu	HSMP-389Y-BLKG Original	HSMP-389Y-BLKG garantiert	HSMP-389Y-BLKG RFQ	HSMP-389Y-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