
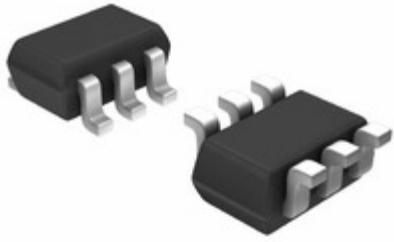
	<h2>HSMP-389L-BLKG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HSMP-389L-BLKG</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE PIN SWITCH 100V SOT-363</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HSMP-389L-BLKG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	HSMP-389L-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE PIN SWITCH 100V SOT-363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	-
Widerstand @ If, F	2.5 Ohm @ 5mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	PIN - 3 Independent
Strom - Max	1A
Kapazität @ Vr, F	0.3pF @ 5V, 1MHz

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HSMP-389L-TR2G</b> Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V SOT-363</p>	 <p><b>HSMP-389F-TR1T</b> AVAGO HSMP-389F-TR1T AVAGO</p>	 <p><b>HSMP-389L-TR1G</b> Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V SOT-363</p>	 <p><b>HSMP-389F-BLKG</b> Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V SOT-323</p>
 <p><b>HSMP-389R-BLKG</b> Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V SOT-363</p>	 <p><b>HSMP-389F-TR1</b> Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V 1A SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-389F-TR2G</b> Broadcom Limited DIODE PIN SWITCH 100V SOT-323</p>	 <p><b>HSMP-389L-TR1</b> AVAGO AVAGO SOT363</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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