

	<h2>MGA-31389-TR1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MGA-31389-TR1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC HIGH GAIN DRVR 0.1W AMP SO89</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MGA-31389-TR1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	MGA-31389-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC HIGH GAIN DRVR 0.1W AMP SO89
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	1.5GHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-3
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
P1dB	21.7dBm (147.9mW)
Rauschmaß	2dB
Gewinnen	20.6dB
Frequenz	50MHz ~ 2GHz
Strom - Versorgung	73mA

MGA-31389-TR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-31389-TR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-31389-TR1G 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 MGA-31389-TR1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MGA-31189-BLKG</b> Broadcom Limited IC AMP GAIN DRV 0.25W SOT-89</p>	 <p><b>MGA-31589-BLKG</b> Broadcom Limited IC HIGH GAIN DRVR 0.5W AMP SO89</p>	 <p><b>MGA-31289-BLKG</b> Broadcom Limited IC AMP GAIN DRV 0.25W SOT-89</p>	 <p><b>MGA-31489-BLKG</b> Broadcom Limited IC HIGH GAIN DRVR 0.1W AMP SO89</p>
 <p><b>MGA-31589-TR1G</b> Broadcom Limited IC HIGH GAIN DRVR 0.5W AMP SO89</p>	 <p><b>MGA-31289-TR1G</b> Broadcom Limited IC AMP GAIN DRV 0.25W SOT-89</p>	 <p><b>MGA-31389-BLKG</b> Broadcom Limited IC HIGH GAIN DRVR 0.1W AMP SO89</p>	 <p><b>MGA-31489TR1G</b> AVAGO AVAGO SOT89</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-31389-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-31389-TR1G Datenblatt	MGA-31389-TR1G-Datenblätter	MGA-31389-TR1G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-31389-TR1G
MGA-31389-TR1G Electronic	MGA-31389-TR1G-Komponenten	MGA-31389-TR1G-Verteiler	MGA-31389-TR1G-Bild	MGA-31389-TR1G-Teil
MGA-31389-TR1G Preis	MGA-31389-TR1G Hersteller	MGA-31389-TR1G Bild	MGA-31389-TR1G Aktie	MGA-31389-TR1G Inventar
MGA-31389-TR1G Neu	MGA-31389-TR1G Original	MGA-31389-TR1G garantiert	MGA-31389-TR1G RFQ	MGA-31389-TR1G 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