



Avago Technologies (Broadcom

MGA-31189-BLKG

Part Number:	MGA-31189-BLKG
Fabrikant / Brand:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Produkt beschreibung	IC RF AMP GP 50MHZ-2GHZ SOT89-3
Datebanken:	 MGA-31189-BLKG.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Limited)

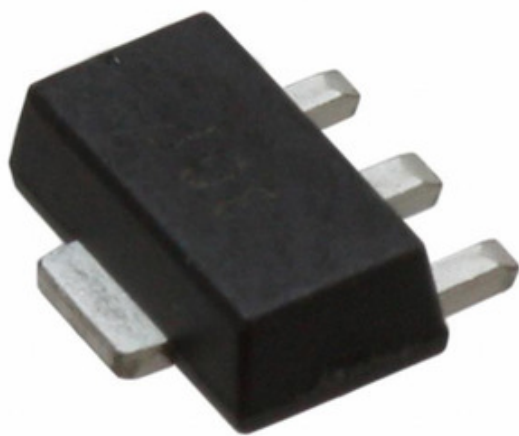



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.



Spezifikatioune vun MGA-31189-BLKG

PART NUMBER	MGA-31189-BLKG
HIERSTELLER	Avago Technologies (Broadcom Limited)
BESCHREIUNG	IC RF AMP GP 50MHZ-2GHZ SOT89-3
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 MGA-31189-BLKG.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	5V
TESTFREQUENZ	900MHz
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	SOT-89-3
SERIE	-
RF TYP	General Purpose
VERPAKUNG	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	TO-243AA
P1DB	24dBm
ANER NAMES	516-2527 516-2527-1 516-2527-ND MGA31189BLKG
KAMÉIDI	2dB
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	21dB
HEEFEGKEET	50MHz ~ 2GHz
DETAILBESCHREIUNG	RF Amplifier IC General Purpose 50MHz ~ 2GHz SOT-89-3
AKTUELL - VERSIOUN	111mA

Verbonnen Tags

Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-31189-BLKG	MGA-31189-BLKG Distributeur	MGA-31189-BLKG Ubidder
MGA-31189-BLKG Präis	MGA-31189-BLKG Fotoen	MGA-31189-BLKG Bild
MGA-31189-BLKG PDF Dateblatt	MGA-31189-BLKG Luet Dateblatt	MGA-31189-BLKG Dateblatt
MGA-31189-BLKG Stock	Kaaft MGA-31189-BLKG	Kaaft Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-31189-BLKG
Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-31189-BLKG	Avago Technologies (Broadcom Limited) Ubidder	Avago Technologies (Broadcom Limited) Distributeur
Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-31189-BLKG	Avago Technologies Limited MGA-31189-BLKG	Avago Technologies US Inc. MGA-31189-BLKG
Avago Technologies MGA-31189-BLKG	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-31189-BLKG	Broadcom Limited MGA-31189-BLKG

Verbonnen Produkter

 <p>MGA-31289-BLKG Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 1.5GHZ-3GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>MGA-31389-TR1G Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 50MHZ-2GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>MGA-30989-BLKG Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>MGA-30789-TR1G Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>MGA-30789-BLKG Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ SOT89-3 Op Lager: 600 pcs</p> <p></p>	 <p>MGA-30989-TR1G Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>MGA-30889-BLKG Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC AMP GP 40MHZ-2.6GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>MGA-30889-TR1G Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC AMP GP 40MHZ-2.6GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>MGA-31489-BLKG Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 1.5GHZ-3GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>MGA-31189-TR1G Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 50MHZ-2GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>MGA-31289-TR1G Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 1.5GHZ-3GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>MGA-31389-BLKG Produzenteuren: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: IC RF AMP GP 50MHZ-2GHZ SOT89-3 Op Lager: Out stock</p> <p></p>