



NXP Semiconductors / Freescale

## BGS8M2UKAZ

Teilenummer:

BGS8M2UKAZ

Hersteller / Marke:


NXP Semiconductors / Freescale

Produktbeschreibung

IC MMIC RF AMP LNA WLCSP6

Datenblätter:

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

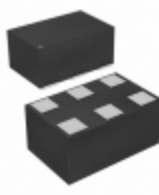




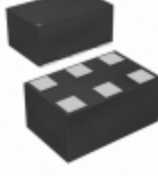
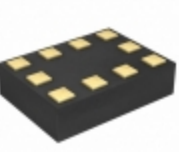
### Spezifikationen von BGS8M2UKAZ

TEILENUMMER	BGS8M2UKAZ
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC MMIC RF AMP LNA WLCSP6
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SERIE	*
ANDERE NAMEN	934069551019
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Amplifier IC

### Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale BGS8M2UKAZ	BGS8M2UKAZ-Verteiler	BGS8M2UKAZ Lieferant
BGS8M2UKAZ Preis	BGS8M2UKAZ Bilder	BGS8M2UKAZ-Bild
BGS8M2UKAZ PDF-Datenblatt	BGS8M2UKAZ Datenblatt herunterladen	BGS8M2UKAZ-Datenblatt
BGS8M2UKAZ Aktie	Kaufen Sie BGS8M2UKAZ	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale BGS8M2UKAZ
NXP Semiconductors / Freescale BGS8M2UKAZ	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale BGS8M2UKAZ	NXP Semiconductors BGS8M2UKAZ	Freescale BGS8M2UKAZ
Freescale Semiconductor - NXP BGS8M2UKAZ	NXP USA Inc. BGS8M2UKAZ	

### Verwandte Produkte

 <p><b>BGS8M2X</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP 1.8GHZ-2.2GHZ 6XSON          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BGS8M4UKZ</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP 1.8GHZ-2.2GHZ 6WLCSP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BGS8L3UKAZ</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC MMIC RF AMP LNA WLCSP6          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BGSA11GN10E6327XTSA1</b>          Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies)          Beschreibung: IC SWITCH RF 10TSNP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BGS8L5UKZ</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BGS8L5X</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BGS8M4UK/SZ</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP 1.8GHZ-2.2GHZ 6WLCSP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BGS8L4UKZ</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP 720MHZ-960MHZ 6WLCSP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BGS8L4UK/SZ</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP 720MHZ-960MHZ 6WLCSP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BGS8L2X</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP 728MHZ-960MHZ 6XSON          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BGSA12GN10E6327XTSA1</b>          Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies)          Beschreibung: IC SWITCH RF 10TSNP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BGS8U5X</b>          Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC RF AMP          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>