

LMV248LQ

Teilenummer: **LMV248LQ**
 Produktbeschreibung: IC RF PWR CNTRL DUAL BAND 16WQFN
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter:

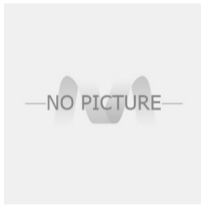
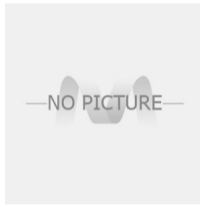
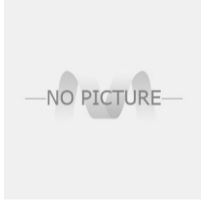
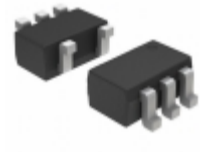
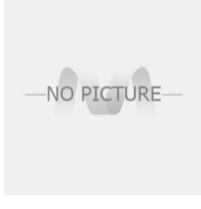
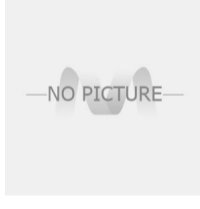
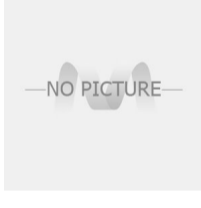
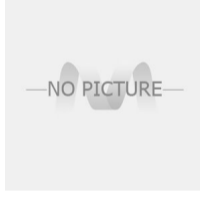

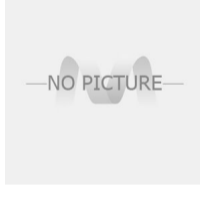
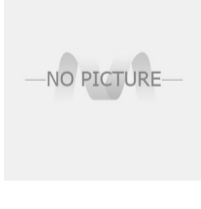
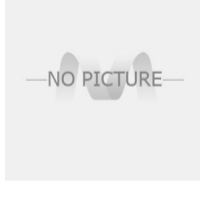
Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ANFRAGE SENDEN** >

Produktdetails

Teilenummer	LMV248LQ	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC RF PWR CNTRL DUAL BAND 16WQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt			
Supplier Device-Gehäuse	16-WQFN (4x4)	Serie	-
HF-Typ	Cellular, GSM, DCS, PCS	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad	Andere Namen	LMV248LQTR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz	-	Eigenschaften	Dual Band
detaillierte Beschreibung	RF Power Controller IC Cellular, GSM, DCS, PCS 16-WQFN (4x4)		

Verwandte Produkte

 <p>LMV243BL Hersteller: N/A Beschreibung: IC RF PWR CNTRL 2GHZ 8DSBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV242LD/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC RF PWR CNTRL PA 2GHZ 10WSON</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV242LDX Hersteller: N/A Beschreibung: IC RF PWR CNTRL PA 2GHZ 10WSON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV301SQ3T2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5 Herunterladen: LMV301SQ3T2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV242LDX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC RF PWR CNTRL PA 2GHZ 10WSON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV301MG Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV301MGX Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV243BLEVAL Hersteller: N/A Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR LMV243</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV301SN3T1G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC OP AMP RRO SGL 5TSOP Herunterladen: LMV301SN3T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV301MGX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV243BLX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC RF PWR CNTRL QUAD 2GHZ 8DSBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV301MG/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| LMV248LQ | LMV248LQ-Verteiler | LMV248LQ Lieferant |
| LMV248LQ Preis | LMV248LQ Bilder | LMV248LQ-Bild |
| LMV248LQ PDF-Datenblatt | LMV248LQ Datenblatt herunterladen | LMV248LQ-Datenblatt |
| LMV248LQ Aktie | Kaufen Sie LMV248LQ | Kaufen Sie LMV248LQ |
| LMV248LQ | Lieferant | -Verteiler |