



## QHX220IQ7

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	QHX220IQ7
<b>Hersteller / Marke</b>	Intersil
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF NOISE CANCELLING 16QFN
<b>Datenblätter:</b>	QHX220IQ7.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**QHX220IQ7** 100% New Original 8000 Stk. Auf Lager, finden QHX220IQ7 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen QHX220IQ7 Intersil mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage QHX220IQ7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von QHX220IQ7

Teilenummer	QHX220IQ7	Hersteller / Marke	Intersil
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)	Serie	-
Sekundärattribute	-	HF-Typ	Cellular, GPS, ISM
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	QHX220IQ7-CT QHX220IQ7-CT-ND QHX220IQ7CT	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Funktion	Noise Cancelling	Frequenz	300MHz ~ 3GHz
detaillierte Beschreibung	RF IC Noise Cancelling Cellular, GPS, ISM 300MHz ~ 3GHz 16-QFN (3x3)	Bestandsmenge	8000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID &gt; RF misc ICS und Module</a>	Beschreibung	IC RF NOISE CANCELLING 16QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In QHX220IQ7 enthaltene Keywords

Intersil QHX220IQ7	QHX220IQ7-Teil	QHX220IQ7 Preis	QHX220IQ7-Verteiler
QHX220IQ7 Technisch	QHX220IQ7 Aktie	QHX220IQ7-Inventar	QHX220IQ7 Lieferant
QHX220IQ7 Online Bestellung	QHX220IQ7-Anfrage	QHX220IQ7-Bild	QHX220IQ7 Bild
QHX220IQ7 pdf	QHX220IQ7 Datenblatt	QHX220IQ7 Datenblatt	QHX220IQ7 pdf Datenblatt
Laden Sie das QHX220IQ7-Datenblatt herunter	Intersil Hersteller	Intersil QHX220IQ7	

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MADRCC0007</b> <b>Beschreibung:</b> DRIVER SMT ASIC <b>Hersteller:</b> Aeroflex (MACOM Technology Solutions) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LMX2522LQ1635</b> <b>Beschreibung:</b> IC FREQ SYNTH DUAL W/VCO 28WQFN <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC483MS8GETR</b> <b>Beschreibung:</b> RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZLNB2004Q16TC</b> <b>Beschreibung:</b> MUX DUAL DUAL H/V TONE SW 16QSOP <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TRF1221IRGZR</b> <b>Beschreibung:</b> IC PLL/VCO DUAL W/UP CONV 48VQFN <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AMMC-6140-W50</b> <b>Beschreibung:</b> IC MMIC FREQ MULT DUAL 20-40GHZ <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LMX2502LQ1635</b> <b>Beschreibung:</b> IC FREQ SYNTH W/INT VCO 28WQFN <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XX1002-QH-0G0T</b> <b>Beschreibung:</b> IC FREQ DOUBLER 2.5-6GHZ 24QFN <b>Hersteller:</b> Aeroflex (MACOM Technology Solutions) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CLC5902VLA</b> <b>Beschreibung:</b> IC TUNER DIGITAL DUAL 128QFP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2664 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BCM7312TKPB16G</b> <b>Beschreibung:</b> SOC DGTL BROADCAST SATELLITE <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC204MS8G</b> <b>Beschreibung:</b> IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX2170ETL+T</b> <b>Beschreibung:</b> IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AFEDRI8201PFBR</b> <b>Beschreibung:</b> IC IF FRONT END W/DRIC50-48-TQFP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 27700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SE2614BT-R</b> <b>Beschreibung:</b> IC FRONT END MOD 2.4GHZ 20QFN <b>Hersteller:</b> Skyworks Solutions, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX1005EEE+T</b> <b>Beschreibung:</b> IC UNDERSAMPLER IF 16-QSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZLNB153X8TC</b> <b>Beschreibung:</b> MUX DUAL SGL H/V TONE SW 8MSOP <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 41400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4558EUD#PBF</b> <b>Beschreibung:</b> IC SIM/SMART CARD PS 20-QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SE2601T-R</b> <b>Beschreibung:</b> IC AMP LNA SP3T SWITCH 12QFN <b>Hersteller:</b> Skyworks Solutions, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 38600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX2411AEEI+</b> <b>Beschreibung:</b> IC UP/DOWNCONVERTER 28-QSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 41400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD630ADZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC MOD/DEMOD BAL 2MHZ 20-CDIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SE5012T-R</b> <b>Beschreibung:</b> IC FRONT END MOD 5GHZ 16QFN <b>Hersteller:</b> Skyworks Solutions, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC737LP4ETR</b> <b>Beschreibung:</b> IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SE5515A-R</b> <b>Beschreibung:</b> IC FEM DUAL BAND LNA 4X4 LGA <b>Hersteller:</b> Skyworks Solutions, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC649ALP6E</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHASE SHIFTER 6-BIT 28QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2892 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UPB1513TU-E2-A</b> <b>Beschreibung:</b> MMIC PRESCALER 13GHZ 8-MINIMOLD <b>Hersteller:</b> CEL (California Eastern Laboratories) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>QHX220IQ7</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF NOISE CANCELLING 16QFN <b>Hersteller:</b> Intersil <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4558EUD#TRPBF</b> <b>Beschreibung:</b> IC SIM PWR SUP/LVL TRNSLTR 16QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9988ETP+T</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER/SPLITTER LO 20-TQFN <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD6641BCPZ-500</b> <b>Beschreibung:</b> IC IF RCVR 11BIT 200MSPS 56LFCSP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TRF1121IRGZR</b> <b>Beschreibung:</b> IC PLL/VCO DUAL W/DWN CNV 48VQFN <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong