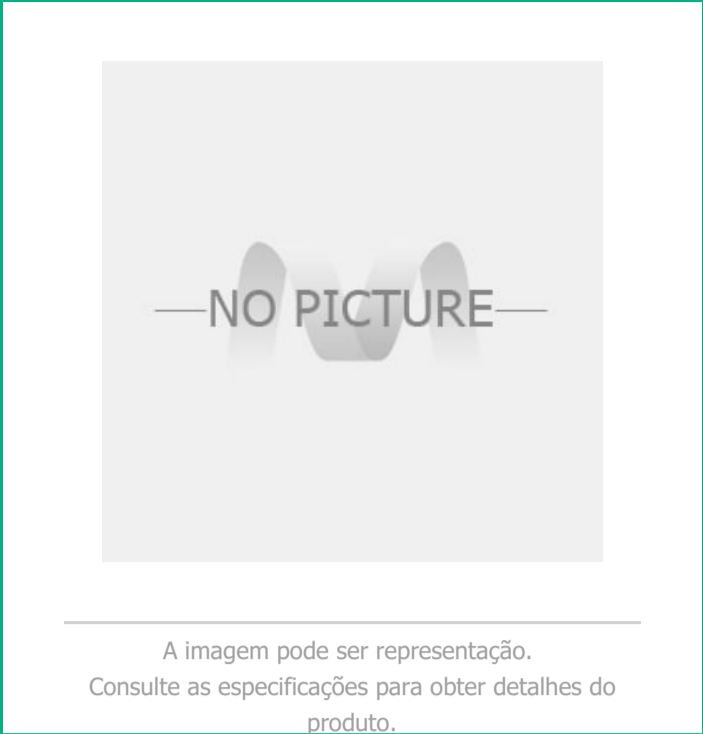


CC1190RGVR

Número da peça: **CC1190RGVR**
 Descrição do Produto: IC RF FRONT-END 16VQFN
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





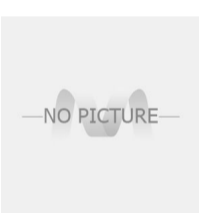
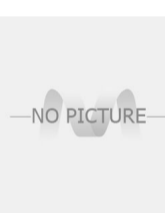
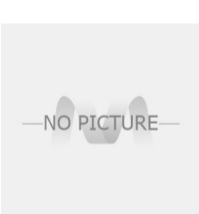
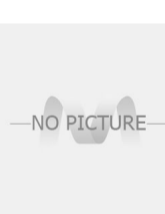
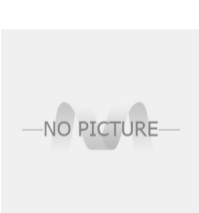
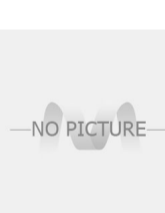

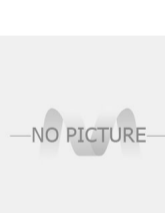
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalhes do produto

Número da peça	CC1190RGVR	Fabricante	N/A
Descrição	IC RF FRONT-END 16VQFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Embalagem do dispositivo fornecedor	16-VQFN (4x4)	Série	-
Tipo RF	ISM	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	16-VQFN Exposed Pad	Outros nomes	296-36922-2 CC1190RGVR-ND
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frequência	850MHz ~ 950MHz
Características	-	Descrição detalhada	RF Front End 850MHz ~ 950MHz ISM 16-VQFN (4x4)

produtos relacionados

 <p>CC1175RHBT Fabricantes: N/A Descrição: IC RF TX FOR NARROWBAND 32QFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC12/4SA120 Fabricantes: Carlo Gavazzi Descrição: 4P CONT S 120V 50/60HZ NO AUX Download: CC12/4SA120.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC12/4SA110 Fabricantes: Carlo Gavazzi Descrição: RLY CONT 4P 110V 50/60HZ NO AUX</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC12/4SA208-60HZ Fabricantes: Carlo Gavazzi Descrição: RLY CONT 4P 208V 60HZ NO AUX</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC1175RHMR Fabricantes: N/A Descrição: IC RF TX FOR NARROWBAND 32QFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1190RGVT Fabricantes: N/A Descrição: IC RF FRONT-END 16VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC1190EMK-915 Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MODULE KIT FOR CC1190-915</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1180RSPT Fabricantes: N/A Descrição: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 36-VFQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC1175RHMT Fabricantes: N/A Descrição: IC RF TX FOR NARROWBAND 32QFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC11XLDK-868-915 Fabricantes: N/A Descrição: KIT DEVELOPMENT FOR CC11X</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC11XLEMK-433 Fabricantes: N/A Descrição: KIT EVAL MODULE FOR CC11X</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1180RSPR Fabricantes: N/A Descrição: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 36-VFQFN</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

CC1190RGVR	Distribuidor CC1190RGVR	Fornecedor CC1190RGVR
Preço CC1190RGVR	Imagens CC1190RGVR	Imagem CC1190RGVR
Folha de Dados CC1190RGVR PDF	CC1190RGVR Download Datasheet	Folha de Dados CC1190RGVR
Estoque CC1190RGVR	Compre CC1190RGVR	Compre CC1190RGVR
CC1190RGVR	Fornecedor	Distribuidor