



Lattice Semiconductor

## MOD6321-R-12-C

Numero di parte:	MOD6321-R-12-C
Costruttore / Marca:	Lattice Semiconductor
Descrizione del prodotto	GEN3 WIRELESSHD RECEIVER MODULE
Schede tecniche:	<a href="#">1.MOD6321-R-12-C.pdf</a> <a href="#">2.MOD6321-R-12-C.pdf</a>
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di MOD6321-R-12-C

NUMERO DI PARTE	MOD6321-R-12-C
FABBRICANTE	Lattice Semiconductor
DESCRIZIONE	GEN3 WIRELESSHD RECEIVER MODULE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	
SCHEDA DATI	<a href="#">1.MOD6321-R-12-C.pdf</a> <a href="#">2.MOD6321-R-12-C.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
SERIE	*
ALIMENTAZIONE - USCITA	-
IMBALLAGGIO	Tray
ALTRI NOMI	220-2192 MOD6321-R-12-C-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 60°C
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	-
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Transmitter Castellation Antenna
TASSO DI DATI (MASSIMO)	-
INTERFACCIA DATI	I <sup>2</sup> C, USB
CORRENTE - TRASMISSIONE	-
APPLICAZIONI	General Purpose
CONNETTORE ANTENNA	Castellation

### Tag correlati

Lattice Semiconductor MOD6321-R-12-C	Distributore MOD6321-R-12-C	MOD6321-R-12-C Fornitore
MOD6321-R-12-C Prezzo	Immagini MOD6321-R-12-C	Immagine MOD6321-R-12-C
MOD6321-R-12-C PDF Scheda dati	MOD6321-R-12-C Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MOD6321-R-12-C
Stock MOD6321-R-12-C	Acquista MOD6321-R-12-C	Acquista Lattice Semiconductor MOD6321-R-12-C
Lattice Semiconductor MOD6321-R-12-C	Lattice Semiconductor Fornitore	Distributore Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor MOD6321-R-12-C	Lattice Semiconductor Corporation MOD6321-R-12-C	

### prodotti correlati

 <p><b>MOD6212</b> Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: PROXIMITY-ALIGNED WIRELESS TRANS disponibile: 126 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MODEL 18-600</b> Produttori: CR Magnetics, Inc. Descrizione: CURR SENSE XFMR disponibile: 20 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MOD6211</b> Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: PROXIMITY-ALIGNED WIRELESS TRANS disponibile: 25 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MODEL 19</b> Produttori: CR Magnetics, Inc. Descrizione: CURR SENSE XFMR IN-LINE disponibile: 460 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MOD6210</b> Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: PROXIMITY-ALIGNED WIRELESS TRANS disponibile: 25 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MOD6213</b> Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: PROXIMITY-ALIGNED WIRELESS TRANS disponibile: 125 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MOD6321-R-C</b> Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: GEN3 WIRELESSHD RECEIVER MODULE disponibile: 18 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MODBUSCARD</b> Produttori: Tripp Lite Descrizione: UPS PC COMMUNICATION VIA MODBUS disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MODEMDK</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: KIT DEV EMBEDDED MODEM disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MOD6320-T-C</b> Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: GEN3 WIRELESSHD TRANSMITTER MODU disponibile: 18 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MOD54415-100IR</b> Produttori: NetBurner, Inc. Descrizione: MOD54415 ETHERNET CORE MODULE disponibile: 5 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MODC5F</b> Produttori: Crydom Descrizione: DC OUTPUT MODULE 3A disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>