



Taoglas

PC104R.A.07.0165C

Numero di parte:	PC104R.A.07.0165C
Costruttore / Marca:	Taoglas
Descrizione del prodotto	RF ANT 892MHZ/1.9GHZ FLAT PATCH
Schede tecniche:	PC104R.A.07.0165C.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	4221 pcs stock
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 PC104R.A.07.0165C

NUMERO DI PARTE	PC104R.A.07.0165C
FABBRICANTE	Taoglas
DESCRIZIONE	RF ANT 892MHZ/1.9GHZ FLAT PATCH
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	4221 pcs
SCHEDA DATI	PC104R.A.07.0165C.pdf
ROS	-
FINE	Connector, IPEX
SERIE	-
RETURN LOSS	-7dB, -10dB
POTENZA - MAX	50W
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	931-1274
NUMERO DI BANDE	2
TIPO MONTAGGIO	Adhesive
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.039" (1.00mm)
GUADAGNO	0.99dBi, 2.39dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	892MHz, 1.9GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	892MHz, 1.9GHz CDMA, GSM, UMTS Flat Patch RF Antenna 824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 0.99dBi, 2.39dBi Connector, IPEX Adhesive
APPLICAZIONI	CDMA, GSM, UMTS
TIPO DI ANTENNA	Flat Patch

Tag correlati

Taoglas PC104R.A.07.0165C	Distributore PC104R.A.07.0165C	Fornitore PC104R.A.07.0165C
Prezzo PC104R.A.07.0165C	Immagini PC104R.A.07.0165C	Immagine PC104R.A.07.0165C
Scheda tecnica PC104R.A.07.0165C PDF	PC104R.A.07.0165C Scarica la scheda tecnica	Datasheet PC104R.A.07.0165C
Azione PC104R.A.07.0165C	Acquista PC104R.A.07.0165C	Acquista Taoglas PC104R.A.07.0165C
Taoglas PC104R.A.07.0165C	Fornitore Taoglas	Distributore Taoglas
Taoglas PC104R.A.07.0165C	Taoglas Limited PC104R.A.07.0165C	

prodotti correlati

<p>PC100-H25D-T0 Produttori: Panduit Descrizione: CBL CLAMP P-TYPE BLACK PUSH IN disponibile: 138385 pcs RFQ</p>	<p>PC100-H25D-T120 Produttori: Panduit Descrizione: CBL CLAMP P-TYPE BLACK PUSH IN disponibile: 3479 pcs RFQ</p>
<p>PC112-H25D-C0 Produttori: Panduit Descrizione: CBL CLAMP P-TYPE BLACK PUSH IN disponibile: 89138 pcs RFQ</p>	<p>PC10HT-270 Produttori: Maxwell Technologies, Inc. Descrizione: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE disponibile: 6773 pcs RFQ</p>
<p>PC10HT-90 Produttori: Maxwell Technologies, Inc. Descrizione: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE disponibile: 6487 pcs RFQ</p>	<p>PC10-90 Produttori: Maxwell Technologies, Inc. Descrizione: CAP 10F 2.5V THROUGH HOLE disponibile: 6305 pcs RFQ</p>
<p>PC100-H25D-C0 Produttori: Panduit Descrizione: CBL CLAMP P-TYPE BLACK PUSH IN disponibile: 105240 pcs RFQ</p>	<p>PC11.09.0100A Produttori: Taoglas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.2GHZ FLAT PATCH disponibile: 12143 pcs RFQ</p>
<p>PC10HT Produttori: Maxwell Technologies, Inc. Descrizione: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE disponibile: 6482 pcs RFQ</p>	<p>PC10 Produttori: Maxwell Technologies, Inc. Descrizione: CAP 10F 2.5V THROUGH HOLE disponibile: 2831 pcs RFQ</p>
<p>PC10-270 Produttori: Maxwell Technologies, Inc. Descrizione: CAP 10F 2.5V THROUGH HOLE disponibile: 2991 pcs RFQ</p>	<p>PC11.07.0100A Produttori: Taoglas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.2GHZ FLAT PATCH disponibile: 8303 pcs RFQ</p>

