


PC104R.A.07.0165C

Número da peça:	PC104R.A.07.0165C
Fabricante / Marca:	Taoglas
Descrição do Produto	RF ANT 892MHZ/1.9GHZ FLAT PATCH
Folhas de dados:	 PC104R.A.07.0165C.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	4221 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.






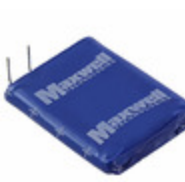






Especificações do PC104R.A.07.0165C

NÚMERO DA PEÇA	PC104R.A.07.0165C
FABRICANTE	Taoglas
DESCRIÇÃO	RF ANT 892MHZ/1.9GHZ FLAT PATCH
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4221 pcs
FICHA DE DADOS	 PC104R.A.07.0165C.pdf
VSWR	-
TERMINAÇÃO	Connector, IPEX
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-7dB, -10dB
POWER - MAX	50W
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	931-1274
NÚMERO DE BANDAS	2
TIPO DE MONTAGEM	Adhesive
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	0.039" (1.00mm)
GANHO	0.99dBi, 2.39dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	892MHz, 1.9GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	892MHz, 1.9GHz CDMA, GSM, UMTS Flat Patch RF Antenna 824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 0.99dBi, 2.39dBi Connector, IPEX Adhesive
APLICAÇÕES	CDMA, GSM, UMTS
TIPO DE ANTENA	Flat Patch

Tags relacionadas

Taoglas PC104R.A.07.0165C	Distribuidor PC104R.A.07.0165C	Fornecedor PC104R.A.07.0165C
Preço PC104R.A.07.0165C	Fotos de PC104R.A.07.0165C	Imagem PC104R.A.07.0165C
Folha de dados em PDF PC104R.A.07.0165C	Folha de dados do download de PC104R.A.07.0165C	Folha de dados PC104R.A.07.0165C
Estoque PC104R.A.07.0165C	Compre PC104R.A.07.0165C	Compre Taoglas PC104R.A.07.0165C
Taoglas PC104R.A.07.0165C	Fornecedor Taoglas	Distribuidor Taoglas
Taoglas PC104R.A.07.0165C	Taoglas Limited PC104R.A.07.0165C	

produtos relacionados

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