




AVX Corporation


PC2025A2700AT002

Número de peza:	PC2025A2700AT002
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Descrición do produto	RF DIR COUPLER 2.1-2.7GHZ 2520
Follas de cálculo:	 PC2025A2700AT002.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	24397 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de PC2025A2700AT002

NÚMERO DE PEZA	PC2025A2700AT002
FABRICANTE	AVX Corporation
DESCRIPCIÓN	RF DIR COUPLER 2.1-2.7GHZ 2520
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	24397 pcs
FOLLA DE DATOS	 PC2025A2700AT002.pdf
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	2520
SERIE	-
PERDA DE VOLTA	-
PODER - MÁX	30W
EMPAQUETADO	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CASO	2520 (6450 Metric)
OUTROS NOMES	478-9353-1
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ILLAMENTO	18dB
PÉRDIDA DE INSERCIÓN	0.25dB
FRECUENCIA	2.1GHz ~ 2.7GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Directional Coupler General Purpose 2.1GHz ~ 2.7GHz 30W 2520 (6450 Metric)
FACTOR DE ACOPLAMIENTO	-
TIPO DE ACOPLADOR	Standard
APLICACIÓNS	General Purpose

Etiquetas relacionadas

AVX Corporation PC2025A2700AT002	Distribuidor PC2025A2700AT002	Provedor PC2025A2700AT002
Prezo PC2025A2700AT002	Fotos de PC2025A2700AT002	Imaxe PC2025A2700AT002
Folla de datos PDF PC2025A2700AT002	PC2025A2700AT002 Descargar Datasheet	Folla de datos PC2025A2700AT002
Stock PC2025A2700AT002	Compra PC2025A2700AT002	Compra AVX Corporation PC2025A2700AT002
AVX Corporation PC2025A2700AT002	Provedor AVX Corporation	Distribuidor AVX Corporation
AVX Corporation PC2025A2700AT002	AVX Corporation [MIL] PC2025A2700AT002	

Produtos relacionados

 <p>PC20C13GY8.2-X Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 8.2' GRAY En stock: 237 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC20C13BL1.5 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 1.50' BLACK En stock: 3762 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC20C19BL5 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 5' BLACK En stock: 2776 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC20C13BL6 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 6' BLACK En stock: 2009 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC20C13BL8.2-X Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 8.2' BLACK En stock: 277 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC20C13GY8.2 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 8.2' GRAY En stock: 1834 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC2025A2100AT002 Fabricantes: AVX Corporation Descrición: RF DIR COUPLER 1.5-2.1GHZ 2520 En stock: 41786 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC20C13BL3 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 3.30' BLACK En stock: 2870 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC20C19BL3 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 3.30' BLACK En stock: 3776 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC20C19BL4 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 4' BLACK En stock: 4547 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PC20C13DGY8.2 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 8.2' GRAY En stock: 1733 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PC20C13BL8.2 Fabricantes: Panduit Descrición: POWER CORD IEC 8.2' BLACK En stock: 1955 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor de compoñentes electrónicos

Correo electrónico: Info@infinity-electronic.com

Enderezo: 17F, Edificio Comercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

