



### ATA5745C-PXPW
























Número de pieza:	ATA5745C-PXPW	Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descripción del producto:	IC RX UHF ASK/FSK 433MHZ 24QFN	Nave de:	Hong Kong
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS	Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Hojas de datos:	 ATA5745C-PXPW.pdf		

 ENVIAR CONSULTA >

#### Detalles de producto

Número de pieza	ATA5745C-PXPW	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC RX UHF ASK/FSK 433MHZ 24QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ATA5745C-PXPW.pdf		
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.3 V, 4.5 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	24-VQFN-EP (5x5)
Serie	-	Sensibilidad	-113dBm
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	24-VQFN Exposed Pad
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Modulación o protocolo	UHF, ASK, FSK	Tamaño de la memoria	-
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frecuencia	433MHz
Características	-	Descripción detallada	- RF Receiver UHF, ASK, FSK 433MHz -113dBm 20 kbps PCB, Surface Mount 24-VQFN-EP (5x5)
Velocidad de datos (máx.)	20 kbps	Interfaz de datos	PCB, Surface Mount
Corriente - Recepción	6.9mA	aplicaciones	RKE, Telemetry, Security Technology
Conector de antena	PCB, Surface Mount		

#### Productos relacionados

 <b>ATA5746-EK</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: BOARD RCVR 315MHZ RKE/TPMS Descargar:  ATA5746-EK.pdf	 <b>ATA5744N-TKQY 19</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RCVR UHF ASK 433MHZ 20SSO Descargar:  ATA5744N-TKQY 19.pdf
 <b>ATA5744N-TGSY</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RCVR UHF ASK 433MHZ 20SOIC Descargar:  ATA5744N-TGSY.pdf	 <b>ATA5746-PXPW 19</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RX UHF ASK/FSK 315MHZ 24QFN Descargar:  ATA5746-PXPW 19.pdf
 <b>ATA5745-PXPW 19</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RX UHF ASK/FSK 433MHZ 24QFN Descargar:  ATA5745-PXPW 19.pdf	 <b>ATA5745C-PXQW-1</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SWITCH RX-IC RKE/TPMS (433MHZ) Descargar:  ATA5745C-PXQW-1.pdf
 <b>ATA5745-PXQW 19</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RX UHF ASK/FSK 433MHZ 24QFN Descargar:  ATA5745-PXQW 19.pdf	 <b>ATA5745C-PXQW-1</b> Fabricantes: Microchip Technology Descripción: SWITCH RX-IC RKE/TPMS (433MHZ)
 <b>ATA5745C-PXQW</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RX UHF ASK/FSK 433MHZ 24QFN Descargar:  ATA5745C-PXQW.pdf	 <b>ATA5745-EK</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: BOARD RCVR 433MHZ RKE/TPMS Descargar:  ATA5745-EK.pdf
 <b>ATA5746-PXQW 19</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RCVR UHF ASK 24QFN Descargar:  ATA5746-PXQW 19.pdf	 <b>ATA5744N-TKSY 19</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RCVR UHF ASK 433MHZ 20SSO Descargar:  ATA5744N-TKSY 19.pdf

#### Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology ATA5745C-PXPW	Distribuidor ATA5745C-PXPW	Proveedor ATA5745C-PXPW
Precio ATA5745C-PXPW	Fotos de ATA5745C-PXPW	Imagen ATA5745C-PXPW
Hoja de datos ATA5745C-PXPW PDF	ATA5745C-PXPW Descargar hoja de datos	Hoja de datos ATA5745C-PXPW
Acción ATA5745C-PXPW	Comprar ATA5745C-PXPW	Comprar Micrel / Microchip Technology ATA5745C-PXPW
Micrel / Microchip Technology ATA5745C-PXPW	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATA5745C-PXPW	Microchip Technology ATA5745C-PXPW	Roving Networks / Microchip Technology ATA5745C-PXPW