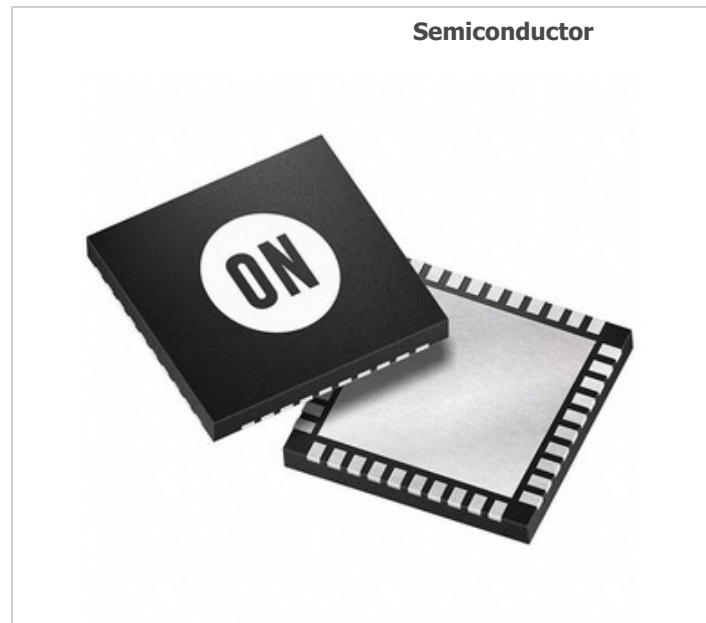


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

AX8052F131-2-TB05

Número de pieza: AX8052F131-2-TB05
 Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Descripción del producto: IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM
 Hojas de datos: AX8052F131-2-TB05.pdf
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de AX8052F131-2-TB05

NÚMERO DE PIEZA	AX8052F131-2-TB05
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	AX8052F131-2-TB05.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.2 V ~ 3.6 V
SERIE	-
ALIMENTACIÓN - SALIDA	16dBm
EMBALAJE	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CUBIERTA	40-VFQFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	AX8052F131-2-TB05OSCT
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACIÓN O PROTOCOLO	ISM, SRD
TAMAÑO DE LA MEMORIA	64kB Flash, 8.25kB SRAM
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	400MHz ~ 470MHz, 800MHz ~ 940MHz
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Transmitter ISM, SRD 400MHz ~ 470MHz, 800MHz ~ 940MHz 16dBm 2Mbps Castellation Antenna 40-VFQFN Exposed Pad
VELOCIDAD DE DATOS (MÁX.)	2Mbps
INTERFAZ DE DATOS	SPI, UART
CORRIENTE - TRANSMISIÓN	13mA ~ 45mA
APLICACIONES	General Purpose
CONECTOR DE ANTENA	Castellation

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05	Distribuidor AX8052F131-2-TB05	Proveedor AX8052F131-2-TB05
Precio AX8052F131-2-TB05	AX8052F131-2-TB05 Imágenes	Imagen AX8052F131-2-TB05
Hoja de datos PDF AX8052F131-2-TB05	AX8052F131-2-TB05 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AX8052F131-2-TB05
Stock AX8052F131-2-TB05	Compra AX8052F131-2-TB05	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05
AMI Semiconductor / ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05	ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05	Aptina / ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor AX8052F131-2-TB05

Productos relacionados

<p>AX8052F143-2-TB05 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 40-VFQFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>AX8052F143-2-TX30 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 40-VFQFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>AX8052F143-3-TX30 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: RF-MICROCONTROLLER NEW UP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>AX8052F100-2-TW30 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>AX8052F143-3-TB05 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: RF-MICROCONTROLLER SOC En stock: 174 pcs RFQ</p>	<p>AX8052F151-2-TB05 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 40-VFQFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>AX82GKE Fabricantes: Ohmite Descripción: RES 8.2 OHM 3.5W 10% RADIAL En stock: Out stock RFQ</p>	<p>AX821KE Fabricantes: Ohmite Descripción: RES 820 OHM 3.5W 10% RADIAL En stock: Out stock RFQ</p>
<p>AX8052F131-2-TX30 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM En stock: Out stock RFQ</p>	<p>AX820KE Fabricantes: Ohmite Descripción: RES 82 OHM 3.5W 10% RADIAL En stock: Out stock RFQ</p>
<p>AX8052F100-2-TA05 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>AX8052F151-2-TX30 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 40-VFQFN En stock: Out stock RFQ</p>