



Exar Corporation

XRD9824ACD-F

Número de pieza:

XRD9824ACD-F

Fabricante / Marca:

Exar Corporation


Descripción del producto

IC 14B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC

Hojas de datos:

 XRD9824ACD-F.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 XRD9824ACD-F

NÚMERO DE PIEZA	XRD9824ACD-F
FABRICANTE	Exar Corporation
DESCRIPCIÓN	IC 14B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 XRD9824ACD-F.pdf
VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL	3 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO	3 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-SOIC
SERIE	-
POTENCIA (W)	200mW
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
NÚMERO DE CANALES	3
NÚMERO DE BITS	14
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	3 Channel AFE 14 Bit 200mW 20-SOIC

Tags relacionados

Exar Corporation XRD9824ACD-F	Distribuidor XRD9824ACD-F	Proveedor XRD9824ACD-F
Precio XRD9824ACD-F	XRD9824ACD-F Imágenes	Imagen XRD9824ACD-F
Hoja de datos PDF XRD9824ACD-F	XRD9824ACD-F Descargar hoja de datos	Hoja de datos XRD9824ACD-F
Stock XRD9824ACD-F	Compra XRD9824ACD-F	Comprar Exar Corporation XRD9824ACD-F
Exar Corporation XRD9824ACD-F	Proveedor Exar Corporation	Distribuidor Exar Corporation
Exar Corporation XRD9824ACD-F		

Productos relacionados

 <p>XRD9818ACG-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRD9824ACU Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 14B CCD/CIS SIG PROC 20SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRD9825ACU Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 20SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRD9825ACD-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRD9818ACG Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRD9816EVAL Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XRD9816 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRD9825EVAL Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XRD9825 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRD9826ACD-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 20SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRD9818ACGTR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRD9818ACGTR Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRD9818EVAL Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XRD9818 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRD9826ACU Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC 16B CCD/CIS SIG PROC 20SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>