




XRT85L61IG-F

Número de pieza:	XRT85L61IG-F
Fabricante / Marca:	Exar Corporation
Descripción del producto	IC BITS CLOCK EXTRACTOR 28TSSOP
Hojas de datos:	 XRT85L61IG-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.



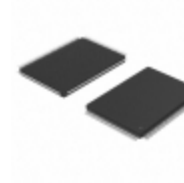






Especificaciones de XRT85L61IG-F

NÚMERO DE PIEZA	XRT85L61IG-F
FABRICANTE	Exar Corporation
DESCRIPCIÓN	IC BITS CLOCK EXTRACTOR 28TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 XRT85L61IG-F.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.14 V ~ 3.47 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	28-TSSOP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OTROS NOMBRES	1016-1360-5 XRT85L61IGF
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	E1, T1
INCLUYE	Crystal-Less Digital Jitter Attenuator
FUNCIÓN	BITS Clock Extractor
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Telecom IC BITS Clock Extractor 28-TSSOP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	-

Tags relacionados

Exar Corporation XRT85L61IG-F	Distribuidor XRT85L61IG-F	Proveedor XRT85L61IG-F
Precio XRT85L61IG-F	XRT85L61IG-F Imágenes	Imagen XRT85L61IG-F
Hoja de datos PDF XRT85L61IG-F	XRT85L61IG-F Descargar hoja de datos	Hoja de datos XRT85L61IG-F
Stock XRT85L61IG-F	Compra XRT85L61IG-F	Comprar Exar Corporation XRT85L61IG-F
Exar Corporation XRT85L61IG-F	Proveedor Exar Corporation	Distribuidor Exar Corporation
Exar Corporation XRT85L61IG-F		

Productos relacionados

 <p>XRT85L61IG Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC BITS CLOCK EXTRACTOR 28TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XRT85L61IGTR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC BITS CLOCK EXTRACTOR 28STSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XRT83VSH38IB-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU SH T1/E1/J1 8CH 225BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XRT86L30IV-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU/FRAMER T1/E1/J1 SGL 128LQ En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XRT83VSH316IB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU SH T1/E1/J1 16CH 316STBGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XRT83VSH38IB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU SH T1/E1/J1 8CH 225BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XRT86L30IV Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU/FRAMER T1/E1/J1 SGL 128LQ En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XRT86SH328IB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU/FRAMER 28CHAN 568BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XRT86SH328IB-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU/FRAMER 28CHAN 568BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XRT83VSH38ES Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU SH T1/E1/J1 8CH 225BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XRT86SH328OR Fabricantes: Exar Corporation Descripción: ORION BOX FOR VOYAGER En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XRT83VSH316IB-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC LIU SH T1/E1/J1 16CH 316STBGA En stock: Out stock RFQ</p>