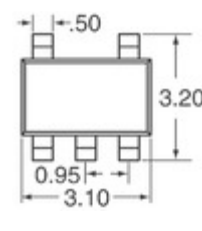


	<h2 style="color: red;">ZXCL320E5TA</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: ZXCL320E5TA</p> <p>Fabricante / Marca: DIODES</p> <p>Parte de la descripción: ZXCL320E5TA DIODES</p> <p>Estado de RoHs:</p> <p>Condición de stock: New original, 9683 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	ZXCL320E5TA
Fabricante	DIODES
Descripción	ZXCL320E5TA DIODES
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Specialized Hot ICs
Estado de la pieza	9683 pcs Stock
Serie	-
Estado de RoHs	Lead free / RoHS Compliant
Condición	New Original Stock
Garantía	100% Perfect Functions
Tiempo de espera	2-3days after payment.
Pago	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Envío por	DHL / Fedex / UPS
Puerto	HongKong
RFQ Email	Info@YIC-Electronics.com

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>ZXCL330E5 ZETEX ZXCL330E5 ZETEX</p>	 <p>ZXCL330H5 ZETEX ZXCL330H5 ZETEX</p>	 <p>ZXCL330H5TA Diodes Incorporated IC REG LDO 3.3V 0.15A SC70-5</p>	 <p>ZXCL300E5 ZETEX ZXCL300E5 ZETEX</p>
 <p>ZXCL320E5 ZETEX ZXCL320E5 ZETEX</p>	 <p>ZXCL330E5TA Diodes Incorporated IC REG LDO 3.3V 0.15A SOT23-5</p>	 <p>ZXCL300E5TA Diodes Incorporated IC REG LDO 3V 0.15A SOT23-5</p>	 <p>ZXCL300H5TA Diodes Incorporated IC REG LDO 3V 0.15A SC70-5</p>

ZXCL320E5TA Palabra clave

Más

relacionada

ZXCL320E5TA electrónico	Hoja de datos ZXCL320E5TA	Hojas de datos ZXCL320E5TA	ZXCL320E5TA PDF	ZXCL320E5TA
Precio ZXCL320E5TA	Componentes ZXCL320E5TA	Distribuidor ZXCL320E5TA	Imagen ZXCL320E5TA	Parte ZXCL320E5TA
ZXCL320E5TA Nuevo	Fabricante ZXCL320E5TA	Imagen ZXCL320E5TA	Stock ZXCL320E5TA	Inventario ZXCL320E5TA
	ZXCL320E5TA Original	ZXCL320E5TA garantizado	ZXCL320E5TA RFQ	ZXCL320E5TA Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited