

SN500110C1RGZT

Número de pieza: **SN500110C1RGZT**
 Descripción del producto: IC DGTL PWR CTRLR 48VQFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

Fabricante / Marca: N/A
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

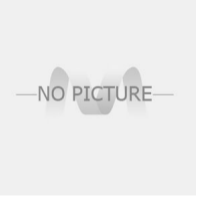
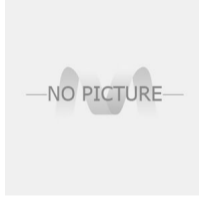
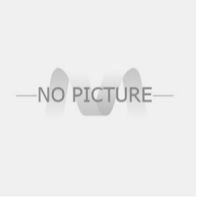
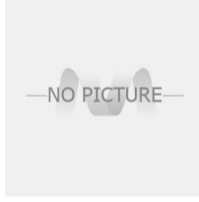
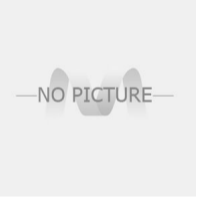
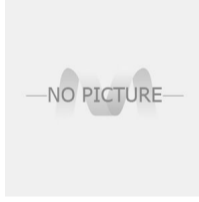

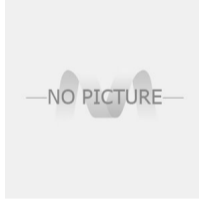

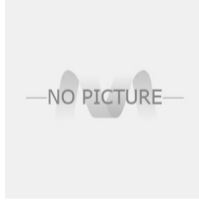
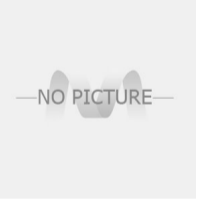
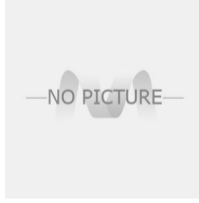
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalles de producto

Número de pieza	SN500110C1RGZT	Fabricante	N/A
Descripción	IC DGTL PWR CTRLR 48VQFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	-	Paquete del dispositivo	48-VQFN (7x7)
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	48-VQFN Exposed Pad	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	2 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Power Supply Controller PMIC 48-VQFN (7x7)	Suministro de corriente	-
Número de pieza base	UCD3020	aplicaciones	Power Supply Controller

Productos relacionados

 <p>SN54HC04VTDE1 Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 6CH DIE</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN54150J Fabricantes: N/A Descripción: IC DATA SELECTOR/MUX 24-DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN54HC04VTDE2 Fabricantes: N/A Descripción: IC INVERTER 6CH DIE</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN54AC00VTD2 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP DIE</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN54HC08VTD2 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP DIE</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN500110C1RGZR Fabricantes: N/A Descripción: IC DGTL PWR CTRLR 48VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN54AC02VTD1 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP DIE</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN54AC00VTD1 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP DIE</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN54HC00TDF2 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP DIE</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN54AC02VTD2 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP DIE</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN54HC08VTD1 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP DIE</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN54HC00TDF1 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP DIE</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

SN500110C1RGZT	Distribuidor SN500110C1RGZT	Proveedor SN500110C1RGZT
Precio SN500110C1RGZT	Fotos de SN500110C1RGZT	Imagen SN500110C1RGZT
Hoja de datos SN500110C1RGZT PDF	SN500110C1RGZT Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN500110C1RGZT
Acción SN500110C1RGZT	Comprar SN500110C1RGZT	Comprar SN500110C1RGZT
SN500110C1RGZT	Proveedor	Distribuidor