



CY2SSTV857ZI-27

Número de peza: **CY2SSTV857ZI-27**

Descrición do produto: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC

Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS

Follas de cálculo: [CY2SSTV857ZI-27.pdf](#)

Fabricante / Marca: Energy Micro (Silicon Labs)

Enviar desde: Hong Kong

Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVÍE SOLICITUDE](#)

A imaxe pode ser representación.
Consulte as especificacións para os detalles do produto.

Detalles do produto

Número de peza	CY2SSTV857ZI-27	Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrición	IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	CY2SSTV857ZI-27.pdf		
Tensión - Subministración	2.375 V ~ 2.625 V	Paquete de dispositivos de proveedor	48-TSSOP
Serie	-	Ratio - Entrada: saída	1:10
Empaquetado	Tube	Paquete / caso	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
PLL	Yes	Saída	SSTL
Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaxe	Surface Mount	Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	3 (168 Hours)
Propósito principal	Memory, DDR, SDRAM	Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	Clock	Frecuencia - Máx	200MHz
Diferencial: entrada: saída	Yes/Yes	Número de parte base	CY2SSTV857

Produtos relacionados

<p>CY2SSTV857ZXC-27 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV857ZXC-27.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY2SSTV855ZXC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV855ZXC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY2SSTV850ZI Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLOCK DIFFDRV PLL DDR 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CY2SSTV850ZIT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLOCK DIFFDRV PLL DDR 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CY2SSTV857ZXC-32T Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 230MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV857ZXC-32T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY2SSTV855ZXI Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV855ZXI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY2SSTV857ZXC-27T Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV857ZXC-27T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY2SSTV857ZXC-32 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 230MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV857ZXC-32.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY2SSTV855ZXC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV855ZXC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY2SSTV857ZI-27T Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV857ZI-27T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY2SSTV857ZXI-27 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV857ZXI-27.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY2SSTV855ZXIT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC Descarga: CY2SSTV855ZXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) CY2SSTV857ZI-27
Prezo CY2SSTV857ZI-27
CY2SSTV857ZI-27 PDF Ficha técnica
CY2SSTV857ZI-27 Stock
Energy Micro (Silicon Labs) CY2SSTV857ZI-27
Energy Micro (Silicon Labs) CY2SSTV857ZI-27
Silicon Laboratories CY2SSTV857ZI-27

Distribuidor CY2SSTV857ZI-27
Imaxes CY2SSTV857ZI-27
CY2SSTV857ZI-27 Descargar a folia de datos
Mercar CY2SSTV857ZI-27
Provedor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro CY2SSTV857ZI-27
Silicon Labs CY2SSTV857ZI-27

Provedor CY2SSTV857ZI-27
CY2SSTV857ZI-27 Imaxe
Ficha técnica CY2SSTV857ZI-27
Mercar Energy Micro (Silicon Labs) CY2SSTV857ZI-27
Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) CY2SSTV857ZI-27