

La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

CY25562SXCT

Número de pieza: **CY25562SXCT**
 Descripción del producto: IC CLOCK GEN 3.3V SS 8-SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [CY25562SXCT.pdf](#)













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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	CY25562SXCT	Fabricante	Cypress Semiconductor
Descripción	IC CLOCK GEN 3.3V SS 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	CY25562SXCT.pdf		
Suministro de voltaje	2.97 V ~ 3.63 V	Tipo	Clock/Frequency Synthesizer, Frequency Modulator, Spread Spectrum Clock Generator
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	1:1	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	PLL	Yes
Salida	Clock	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	Clock, Crystal	Frecuencia - Max	200MHz
Divisor / Multiplicador	Yes/No	Diferencial - Entrada: salida	No/No
Número de pieza base	CY25562		

Productos relacionados

 <p>CY25560SXI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN 3.3V SS 8-SOIC Descargar: CY25560SXI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY25568SXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN 3.3V SS 16SOIC Descargar: CY25568SXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY25701FJXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC OSC XTAL PROG 4-JE Descargar: CY25701FJXC.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY25561SXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN 3.3V SS 8-SOIC Descargar: CY25561SXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY25560SXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN 3.3V SS 8-SOIC Descargar: CY25560SXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY25562SXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN 3.3V SS 8-SOIC Descargar: CY25562SXC.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY25560SXIT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN 3.3V SS 8-SOIC Descargar: CY25560SXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY25701FLXIT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC OSC XTAL PROG 4-CLCC Descargar: CY25701FLXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY25701FLXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC OSC XTAL PROG 4-CLCC Descargar: CY25701FLXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY25568SXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN 3.3V SS 16SOIC Descargar: CY25568SXC.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY25561SXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN 3.3V SS 8-SOIC Descargar: CY25561SXC.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY25701FJXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC OSC XTAL PROG 4-JE Descargar: CY25701FJXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Cypress Semiconductor CY25562SXCT
- Precio CY25562SXCT
- Hoja de datos CY25562SXCT PDF
- Acción CY25562SXCT
- Distribuidor CY25562SXCT
- Fotos de CY25562SXCT
- CY25562SXCT Descargar hoja de datos
- Comprar CY25562SXCT
- Proveedor Cypress Semiconductor
- Cypress Semiconductor Corp CY25562SXCT
- Proveedor CY25562SXCT
- Imagen CY25562SXCT
- Hoja de datos CY25562SXCT
- Comprar Cypress Semiconductor CY25562SXCT
- Distribuidor Cypress Semiconductor