



STMicroelectronics

HCF4532M013TR

Número de pieza:

HCF4532M013TR

Fabricante / Marca:

STMicroelectronics

Descripción del producto

IC ENCODER 8BIT PRIORITY 16-SOIC

Hojas de datos:

 HCF4532M013TR.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 HCF4532M013TR

NÚMERO DE PIEZA	HCF4532M013TR
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIPCIÓN	IC ENCODER 8BIT PRIORITY 16-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 HCF4532M013TR.pdf
VOLTAJE DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Dual Supply
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 20 V
TIPO	Priority Encoder
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SO
SERIE	4000B
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 125°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITOS INDEPENDIENTES	1
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Priority Encoder 1 x 8:3 16-SO
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	6.8mA, 6.8mA
CIRCUITO	1 x 8:3
NÚMERO DE PIEZA BASE	4532

Tags relacionados

STMicroelectronics HCF4532M013TR	Distribuidor HCF4532M013TR	Proveedor HCF4532M013TR
Precio HCF4532M013TR	HCF4532M013TR Imágenes	Imagen HCF4532M013TR
Hoja de datos PDF HCF4532M013TR	HCF4532M013TR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HCF4532M013TR
Stock HCF4532M013TR	Compra HCF4532M013TR	Comprar STMicroelectronics HCF4532M013TR
STMicroelectronics HCF4532M013TR	Proveedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics HCF4532M013TR		

Productos relacionados

 <p>HCF4538M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MULTIVIBRATR MONO DUAL 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4518BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC UP-COUNTER BCD DUAL 16-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4532BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC ENCODER 8BIT PRIORITY 16-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4518M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC UP-COUNTER BCD DUAL 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4538BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MULTIVIBRATOR MONO DUAL 16DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4555BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC DECODER/DEMUX DUAL 16-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4527BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MULTIPLEXER BCD RATE 16-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4520BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC UP COUNTER DUAL BINARY 16-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4536BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC OSC PROG TIMER 5MHZ 16DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4520M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC UP COUNTER DUAL BINARY 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCF4541BEY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC OSC PROG TIMER 100KHZ 14DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCF4541M013TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC OSC PROG TIMER 100KHZ 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>