



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

IDT3CP0C02-8NSGET

Número de peza: **IDT3CP0C02-8NSGET**
 Descrición do produto: IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS
 Follas de cálculo: [IDT3CP0C02-8NSGET.pdf](#)

Fabricante / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Enviar desde: **Hong Kong**
 Camión de expedición: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

[ENVÍE SOLICITUDE](#)

Detalles do produto

Número de peza	IDT3CP0C02-8NSGET	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición	IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	IDT3CP0C02-8NSGET.pdf		
Tensión - Subministración	1.62 V ~ 3.6 V	Escriba	Programmable Timer
Paquete de dispositivos de proveedor	4-VFQFPN (5x3.2)	Serie	-
Empaquetado	Original-Reel®	Paquete / caso	4-VDFN
Outros nomes	800-2045-6	Temperatura de operación	-20°C ~ 70°C
Tipo de montaxe	Surface Mount	Nível de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frecuencia	8MHz
Descrición detallada	Programmable Timer IC 8MHz 4-VFQFPN (5x3.2)	Corrente - Subministración	2.5mA
Contar	-	Número de parte base	IDT3CP0C02

Produtos relacionados

<p>IDT3CP0C02-75NSGET Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC PROG TIMER 75MHZ 4-VFQFPN Descarga: IDT3CP0C02-75NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-8NSGE Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN Descarga: IDT3CP0C02-8NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT4-EVK-7A-12500LI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: BOARD EVAL FOR 4-SERIES</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT49FCT20805NDGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUF 1:5 166MHZ 20VFQFPN Descarga: IDT49FCT20805NDGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-62.5NSGET Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ Descarga: IDT3CP0C02-62.5NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-75NSGE Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC PROG TIMER 75MHZ 4-VFQFPN Descarga: IDT3CP0C02-75NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-62.5NSGE Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ Descarga: IDT3CP0C02-62.5NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT49FCT20805PYI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP Descarga: IDT49FCT20805PYI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT49FCT20805NDGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC CLK BUF 1:5 166MHZ 20VFQFPN Descarga: IDT49FCT20805NDGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-96NSGE Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC PROG TIMER 96MHZ 4-VFQFPN Descarga: IDT3CP0C02-96NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-96NSGET Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC PROG TIMER 96MHZ 4-VFQFPN Descarga: IDT3CP0C02-96NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-48NSGET Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC PROG TIMER 48MHZ 4-VFQFPN Descarga: IDT3CP0C02-48NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET	Distribuidor IDT3CP0C02-8NSGET	Proveedor IDT3CP0C02-8NSGET
Prezo IDT3CP0C02-8NSGET	Imaxes IDT3CP0C02-8NSGET	IDT3CP0C02-8NSGET Imaxe
IDT3CP0C02-8NSGET PDF Ficha técnica	IDT3CP0C02-8NSGET Descargar a folla de datos	Ficha técnica IDT3CP0C02-8NSGET
IDT3CP0C02-8NSGET Stock	Mercar IDT3CP0C02-8NSGET	Mercar IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET
IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET	IDT IDT3CP0C02-8NSGET	IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT3CP0C02-8NSGET	Integrated Device Technology (IDT) IDT3CP0C02-8NSGET	