



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

8N4Q001LG-0085CDI

Número da peça: **8N4Q001LG-0085CDI**
 Descrição do Produto: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [1.8N4Q001LG-0085CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001LG-0085CDI.pdf](#)













Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	8N4Q001LG-0085CDI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	1.8N4Q001LG-0085CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0085CDI.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.375 V ~ 2.625 V	Digitar	Clock Oscillator
Embalagem do dispositivo fornecedor	10-CLCC (7x5)	Série	FemtoClock® NG
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	10-CLCC
Outros nomes	IDT8N4Q001LG-0085CDI IDT8N4Q001LG-0085CDI-ND	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frequência	160MHz
Descrição detalhada	Clock Oscillator IC 160MHz 10-CLCC (7x5)	Atual - Fornecimento	155mA
Contagem	-		

produtos relacionados

 <p>8N4Q001LG-0083CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0083CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-0083CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0083CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-0086CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0086CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-0084CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0084CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-0082CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0082CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-0085CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0085CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-0082CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0082CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-0084CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0084CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-0086CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0086CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-0088CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0088CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001LG-0087CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0087CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001LG-0087CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Download: 8N4Q001LG-0087CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0085CDI
- Preço 8N4Q001LG-0085CDI
- Folha de Dados 8N4Q001LG-0085CDI PDF
- Estoque 8N4Q001LG-0085CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0085CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0085CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0085CDI
- Distribuidor 8N4Q001LG-0085CDI
- Imagens 8N4Q001LG-0085CDI
- 8N4Q001LG-0085CDI Download Datasheet
- Compre 8N4Q001LG-0085CDI
- Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4Q001LG-0085CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0085CDI
- Fornecedor 8N4Q001LG-0085CDI
- Imagem 8N4Q001LG-0085CDI
- Folha de Dados 8N4Q001LG-0085CDI
- Compre IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0085CDI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0085CDI