



La imatge pot ser representació.  
Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

## 8N4Q001AG-1015CDI

Número de peça: **8N4Q001AG-1015CDI**  
 Descripció del producte: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 Estat RoHS: Contén plomo / RoHS non conforme  
 Fulls de dades: [1.8N4Q001AG-1015CDI.pdf](#)  
[2.8N4Q001AG-1015CDI.pdf](#)

Fabricant / Marca: IDT (Integrated Device Technology)  
 Envia des de: Hong Kong  
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIU LA CONSULTA](#)

### Detalls del producte

<b>Número de peça</b>	8N4Q001AG-1015CDI	<b>Fabricant</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descripció</b>	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	<b>Estat lliure de plom / Estat RoHS</b>	Contén plomo / RoHS non conforme
<b>Fitxa de dades</b>	1.8N4Q001AG-1015CDI.pdf 2.8N4Q001AG-1015CDI.pdf		
<b>Voltaxe - Subministració</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Tipo</b>	Clock Oscillator
<b>Paquete de dispositivos de proveedores</b>	10-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>Empaquetado</b>	Tray	<b>Paquete / caso</b>	10-CLCC
<b>Outros nomes</b>	IDT8N4Q001AG-1015CDI IDT8N4Q001AG-1015CDI-ND	<b>Temperatura de operación</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Tipo de montaxe</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a humidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tempo de entrega estándar do fabricante</b>	12 Weeks	<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Frecuencia</b>	156.25MHz, 187.5MHz, 200MHz, 250MHz	<b>Descripción detallada</b>	Clock Oscillator IC 156.25MHz, 187.5MHz, 200MHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)
<b>Actual - Subministración</b>	160mA	<b>Conde</b>	-

### Productes relacionats

<p><b>8N4Q001EG-0001CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4Q001EG-0001CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85LC-0185CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85LC-0185CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85LC-0184CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85LC-0184CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001BG-0001CD</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4Q001BG-0001CD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001EG-0001CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4Q001EG-0001CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001BG-0001CD8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4Q001BG-0001CD8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85LC-0183CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85LC-0183CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85LC-0184CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85LC-0184CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001EG-0002CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4Q001EG-0002CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001AG-1015CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4Q001AG-1015CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85LC-0185CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85LC-0185CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85LC-0183CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85LC-0183CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetes relacionades

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001AG-1015CDI	Distribuidor 8N4Q001AG-1015CDI	Proveïdor 8N4Q001AG-1015CDI
Preu 8N4Q001AG-1015CDI	Imatges 8N4Q001AG-1015CDI	Imatge 8N4Q001AG-1015CDI
Full de dades en format 8N4Q001AG-1015CDI PDF	Descarregar full de dades 8N4Q001AG-1015CDI	Full de dades 8N4Q001AG-1015CDI
Accions 8N4Q001AG-1015CDI	Comprar 8N4Q001AG-1015CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001AG-1015CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001AG-1015CDI	Proveïdor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001AG-1015CDI	IDT 8N4Q001AG-1015CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001AG-1015CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001AG-1015CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001AG-1015CDI	