

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

## 8N3Q001LG-0100CDI8

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Número de pieza:         | 8N3Q001LG-0100CDI8                       |
| Fabricante / Marca:      | IDT (Integrated Device Technology)       |
| Descripción del producto | IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              |
|                          | <a href="#">1.8N3Q001LG-0100CDI8.pdf</a> |
|                          | <a href="#">2.8N3Q001LG-0100CDI8.pdf</a> |
| Hojas de datos:          | Contiene plomo / RoHS no compatible      |
| Estado de RoHS           | 5095 pcs stock                           |
| Condición de stock       | Hong Kong                                |
| Nave de                  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                    |
| Manera del envío         |  |

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de 8N3Q001LG-0100CDI8

|  |  |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA                          | 8N3Q001LG-0100CDI8   |
| FABRICANTE                               | IDT (Integrated Device Technology)   |
| DESCRIPCIÓN                              | IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS      | Contiene plomo / RoHS no compatible  |
| CANTIDAD DISPONIBLE                      | 5095 pcs   |
| FICHA DE DATOS                           | <a href="#">1.8N3Q001LG-0100CDI8.pdf</a><br><a href="#">2.8N3Q001LG-0100CDI8.pdf</a> |
| SUMINISTRO DE VOLTAJE                    | 2.375 V ~ 2.625 V  |
| TIPO                                     | Clock Oscillator   |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO                  | 10-CLCC (7x5)  |
| SERIE                                    | FemtoClock® NG   |
| EMBALAJE                                 | Tape & Reel (TR)   |
| PAQUETE / CUBIERTA                       | 10-CLCC  |
| OTROS NOMBRES                            | IDT8N3Q001LG-0100CDI8<br>IDT8N3Q001LG-0100CDI8-ND                                    |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO            | -40°C ~ 85°C   |
| TIPO DE MONTAJE                          | Surface Mount  |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS           | Contains lead / RoHS non-compliant   |
| FRECUENCIA                               | 100MHz, 195.3125MHz, 200.717MHz, 203.768MHz  |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA                    | Clock Oscillator IC 100MHz, 195.3125MHz, 200.717MHz, 203.768MHz 10-CLCC (7x5)        |
| SUMINISTRO DE CORRIENTE                  | 136mA  |
| CONTAR                                   | -  |

Tags relacionados

|  |   |   |
|--|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0100CDI8    | Distribuidor 8N3Q001LG-0100CDI8                       | Proveedor 8N3Q001LG-0100CDI8                                  |
| Precio 8N3Q001LG-0100CDI8                                | 8N3Q001LG-0100CDI8 Imágenes                           | Imagen 8N3Q001LG-0100CDI8                                     |
| Hoja de datos PDF 8N3Q001LG-0100CDI8                     | Descargar la hoja de datos de 8N3Q001LG-0100CDI8      | Hoja de datos 8N3Q001LG-0100CDI8                              |
| 8N3Q001LG-0100CDI8 Stock                                 | Comprar 8N3Q001LG-0100CDI8                            | Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0100CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0100CDI8    | Proveedor IDT (Integrated Device Technology)          | Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)               |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0100CDI8    | IDT 8N3Q001LG-0100CDI8                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-0100CDI8         |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001LG-0100CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001LG-0100CDI8 |   |

Productos relacionados

|  |  |
|--|--|
| <p><b>8N3Q001LG-0101CDI</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 4684 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>8N3Q001LG-0098CDI</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 4189 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>8N3Q001LG-0097CDI8</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 4736 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3Q001LG-0101CDI8</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 5758 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3Q001LG-0099CDI8</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 5573 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3Q001LG-0103CDI8</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 4922 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>8N3Q001LG-0102CDI8</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 4467 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3Q001LG-0103CDI</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 4806 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>8N3Q001LG-0099CDI</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 4367 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>8N3Q001LG-0100CDI</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 5011 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>8N3Q001LG-0098CDI8</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 5447 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>8N3Q001LG-0102CDI</b><br/>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)<br/>Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC<br/>En stock: 5270 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>  |