




IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N3QV01FG-1129CDI8

| | |
|--------------------------|---|
| Dalies numeris: | 8N3QV01FG-1129CDI8 |
| Gamintojas / Gamintojas: | IDT (Integrated Device Technology) |
| Prekės aprašymas | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC PDF 1.8N3QV01FG-1129CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01FG-1129CDI8.pdf |
| Duomenų lapai: | |
| RoHS statusas |  Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų |
| Laivas iš | Honkongas |
| Siuntimo būdas | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.



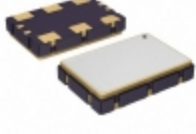
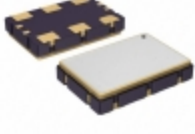








8N3QV01FG-1129CDI8 specifikacijos

| | |
|------------------------------------|--|
| DALIES NUMERIS | 8N3QV01FG-1129CDI8 |
| GAMINTOJAS | IDT (Integrated Device Technology) |
| APIBŪDINIMAS | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų |
| DUOMENŲ LAPAS | PDF 1.8N3QV01FG-1129CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01FG-1129CDI8.pdf |
| ĮTAMPA - TIEKIMAS | 2.375 V ~ 2.625 V |
| ĮVESKITE | VCXO |
| TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS | 10-CLCC (7x5) |
| SERIJA | FemtoClock® NG |
| PAKUOTĖ | Tape & Reel (TR) |
| PAKETAS / DĖŽUTĖ | 10-CLCC |
| KITI VARDAI | IDT8N3QV01FG-1129CDI8 IDT8N3QV01FG-1129CDI8-ND |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | -40°C ~ 85°C |
| MONTAVIMO TIPAS | Surface Mount |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 1 (Unlimited) |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| DAŽNUMAS | 187.5MHz |
| IŠSAMUS APRAŠYMAS | VCXO IC 187.5MHz 10-CLCC (7x5) |
| DABARTINIS - TIEKIMAS | 145mA |
| GRAFAS | - |

Susijusios žymės

| | | |
|--|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1129CDI8 | 8N3QV01FG-1129CDI8 platintojas | 8N3QV01FG-1129CDI8 tiekėjas |
| 8N3QV01FG-1129CDI8 kaina | 8N3QV01FG-1129CDI8 nuotraukos | 8N3QV01FG-1129CDI8 vaizdas |
| 8N3QV01FG-1129CDI8 PDF duomenų lapas | 8N3QV01FG-1129CDI8 atsisiųsti duomenų lentelę | 8N3QV01FG-1129CDI8 duomenų lapas |
| 8N3QV01FG-1129CDI8 atsargos | Pirkite 8N3QV01FG-1129CDI8 | Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1129CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1129CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas | IDT (Integrated Device Technology) platintojas |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1129CDI8 | IDT 8N3QV01FG-1129CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-1129CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-1129CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-1129CDI8 | |

Susiję produktai

| | |
|---|--|
|  <p>8N3QV01FG-1127CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |  <p>8N3QV01FG-1129CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01FG-1127CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |  <p>8N3QV01FG-1128CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01FG-1135CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |  <p>8N3QV01FG-1128CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01FG-1134CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |  <p>8N3QV01FG-1135CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01FG-1133CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |  <p>8N3QV01FG-1124CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |
|  <p>8N3QV01FG-1133CDI Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |  <p>8N3QV01FG-1134CDI8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p> |