



Kuva voi olla edustus.
Katso tuotetiedot teknisistä tiedoista.

8N3QV01FG-204LCDI8

Osa numero: **8N3QV01FG-204LCDI8**

Tuotteen Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

RoHS-tila: Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva

lomakkeissa: [1.8N3QV01FG-204LCDI8.pdf](#)
[2.8N3QV01FG-204LCDI8.pdf](#)

Valmistaja / merkki: IDT (Integrated Device Technology)

Lähetys: Hong Kong

Lähetysreitti: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

LÄHETÄ KYSELY >

Tuotteen yksityiskohdat

Osa numero	8N3QV01FG-204LCDI8	Valmistaja	IDT (Integrated Device Technology)
Kuvaus	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Lyijytön tila / RoHS-tila	Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
Tietolomake	1.8N3QV01FG-204LCDI8.pdf 2.8N3QV01FG-204LCDI8.pdf		
Jännite - Supply	2.375 V ~ 2.625 V	Tyyppi	VCXO
Toimittaja Device Package	10-CLCC (7x5)	Sarja	FemtoClock® NG
Pakkaus	Tape & Reel (TR)	Pakkaus / Case	10-CLCC
Muut nimet	IDT8N3QV01FG-204LCDI8 IDT8N3QV01FG-204LCDI8-ND	Käyttölämpötila	-40°C ~ 85°C
Asennustyyppi	Surface Mount	Kosteuden herkkyys (MSL)	1 (Unlimited)
Lyijytön tila / RoHS-tila	Contains lead / RoHS non-compliant	Taajuus	156.25MHz, 161.1328125MHz, 187.5MHz, 155.52MHz
Yksityiskohtainen kuvaus	VCXO IC 156.25MHz, 161.1328125MHz, 187.5MHz, 155.52MHz 10-CLCC (7x5)	Nykyinen - Supply	145mA
Laskea	-		

Liittyvät tuotteet

 8N3QV01FG-2002CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-2002CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-2163CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-2163CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01FG-2001CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-2001CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-203LCDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-203LCDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01FG-2163CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-2163CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-204LCDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-204LCDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01FG-2148CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-2148CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-203LCDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-203LCDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01KG-0001CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01KG-0001CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-2148CDI8 valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-2148CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3QV01KG-0001CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01KG-0001CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3QV01FG-2002CDI valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ladata: 8N3QV01FG-2002CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Liittyvät tagit

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-204LCDI8
- 8N3QV01FG-204LCDI8 Hinta
- 8N3QV01FG-204LCDI8 PDF -taulukko
- 8N3QV01FG-204LCDI8 varastossa
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-204LCDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-204LCDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-204LCDI8
- 8N3QV01FG-204LCDI8-jakelija
- 8N3QV01FG-204LCDI8-kuvat
- 8N3QV01FG-204LCDI8 Lataa tuotetiedot
- Osta 8N3QV01FG-204LCDI8
- IDT (Integrated Device Technology)-toimittaja
- IDT 8N3QV01FG-204LCDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-204LCDI8
- 8N3QV01FG-204LCDI8-toimittaja
- 8N3QV01FG-204LCDI8-kuva
- 8N3QV01FG-204LCDI8-tietolomake
- Osta IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-204LCDI8
- IDT (Integrated Device Technology)-jakelija
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-204LCDI8