



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

8N4QV01LG-0137CDI8

Cikkszám: **8N4QV01LG-0137CDI8**
 termékírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHS állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [1.8N4QV01LG-0137CDI8.pdf](#)
[2.8N4QV01LG-0137CDI8.pdf](#)

Gyártó / Márka: IDT (Integrated Device Technology)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	8N4QV01LG-0137CDI8	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	1.8N4QV01LG-0137CDI8.pdf 2.8N4QV01LG-0137CDI8.pdf		
Feszültségellátás	2.375 V ~ 2.625 V	típus	VCXO
Szállító eszközcsoomag	10-CLCC (7x5)	Sorozat	FemtoClock® NG
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	10-CLCC
Más nevek	IDT8N4QV01LG-0137CDI8 IDT8N4QV01LG-0137CDI8-ND	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekvencia	155.52MHz
Részletes leírás	VCXO IC 155.52MHz 10-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	155mA
Számol	-		

Kapcsolódó termékek

 8N4QV01LG-0139CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0139CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0139CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0139CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0138CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0138CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0136CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0136CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0140CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0140CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0137CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0137CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0135CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0135CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0135CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0135CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0136CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0136CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0138CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0138CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0140CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0140CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0134CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Letöltés: 8N4QV01LG-0134CDI8.pdf	RFQ

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0137CDI8	8N4QV01LG-0137CDI8 forgalmazó	8N4QV01LG-0137CDI8 beszállító
8N4QV01LG-0137CDI8 Ár	8N4QV01LG-0137CDI8 képek	8N4QV01LG-0137CDI8 kép
8N4QV01LG-0137CDI8 PDF adatlap	8N4QV01LG-0137CDI8 Töltse le az adatlapot	8N4QV01LG-0137CDI8 adatlap
8N4QV01LG-0137CDI8 készlet	Vásároljon 8N4QV01LG-0137CDI8-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0137CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0137CDI8	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0137CDI8	IDT 8N4QV01LG-0137CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0137CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0137CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0137CDI8	