



8N3DV85BC-0130CDI8

Cikkszám: **8N3DV85BC-0130CDI8**
 termékírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.8N3DV85BC-0130CDI8.pdf](#)
[2.8N3DV85BC-0130CDI8.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

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

Termék leírás

Cikkszám	8N3DV85BC-0130CDI8	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.8N3DV85BC-0130CDI8.pdf 2.8N3DV85BC-0130CDI8.pdf		
Feszültségellátás	2.375 V ~ 2.625 V	típus	VCXO
Szállító eszközcsoomag	6-CLCC (7x5)	Sorozat	FemtoClock® NG
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	6-CLCC
Más nevek	IDT8N3DV85BC-0130CDI8 IDT8N3DV85BC-0130CDI8-ND	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Frekvencia	174.8MHz, 174.8MHz
Részletes leírás	VCXO IC 174.8MHz, 174.8MHz 6-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	120mA
Számol	-	Alap rész száma	IDT8N3DV85BC

Kapcsolódó termékek

<p>8N3DV85BC-0129CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0129CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0128CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0128CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0129CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0129CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0131CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0131CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0132CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0132CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0131CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0131CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0133CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0133CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0128CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0128CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0133CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0133CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0132CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0132CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0127CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0127CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0130CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N3DV85BC-0130CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0130CDI8	8N3DV85BC-0130CDI8 forgalmazó	8N3DV85BC-0130CDI8 beszállító
8N3DV85BC-0130CDI8 Ár	8N3DV85BC-0130CDI8 képek	8N3DV85BC-0130CDI8 kép
8N3DV85BC-0130CDI8 PDF adatlap	8N3DV85BC-0130CDI8 Töltse le az adatlapot	8N3DV85BC-0130CDI8 adatlap
8N3DV85BC-0130CDI8 készlet	Vásároljon 8N3DV85BC-0130CDI8-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0130CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0130CDI8	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0130CDI8	IDT 8N3DV85BC-0130CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0130CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85BC-0130CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85BC-0130CDI8	