



8N4DV85AC-0081CDI8

Cikkszám:	8N4DV85AC-0081CDI8
termékleírás:	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
RoHs állapota:	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlapokat:	1.8N4DV85AC-0081CDI8.pdf 2.8N4DV85AC-0081CDI8.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	8N4DV85AC-0081CDI8	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.8N4DV85AC-0081CDI8.pdf 2.8N4DV85AC-0081CDI8.pdf		
Feszültségellátás	3.135 V ~ 3.465 V	típus	VCXO
Szállító eszközcsoomag	6-CLCC (7x5)	Sorozat	FemtoClock® NG
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	6-CLCC
Más nevek	IDT8N4DV85AC-0081CDI8 IDT8N4DV85AC-0081CDI8-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	125MHz, 156.25MHz
Részletes leírás	VCXO IC 125MHz, 156.25MHz 6-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	140mA
Számol	-	Alap rész száma	IDT8N4DV85AC

Kapcsolódó termékek

<p>8N4DV85AC-0079CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0079CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0080CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0080CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0080CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0080CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0084CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0084CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0081CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0081CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0083CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0083CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0079CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0079CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0082CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0082CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0084CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0084CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0082CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0082CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85AC-0078CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0078CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85AC-0083CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Letöltés: 8N4DV85AC-0083CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0081CDI8	8N4DV85AC-0081CDI8 forgalmazó	8N4DV85AC-0081CDI8 beszállító
8N4DV85AC-0081CDI8 Ár	8N4DV85AC-0081CDI8 képek	8N4DV85AC-0081CDI8 kép
8N4DV85AC-0081CDI8 PDF adatlap	8N4DV85AC-0081CDI8 Töltse le az adatlapot	8N4DV85AC-0081CDI8 adatlap
8N4DV85AC-0081CDI8 készlet	Vásároljon 8N4DV85AC-0081CDI8-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0081CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0081CDI8	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0081CDI8	IDT 8N4DV85AC-0081CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0081CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85AC-0081CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85AC-0081CDI8	