



8N3SV76KC-0113CDI

Cikkszám: **8N3SV76KC-0113CDI**

termékleírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.8N3SV76KC-0113CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76KC-0113CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76KC-0113CDI.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	8N3SV76KC-0113CDI	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.8N3SV76KC-0113CDI.pdf2.8N3SV76KC-0113CDI.pdf3.8N3SV76KC-0113CDI.pdf		
Feszültségellátás	3.135 V ~ 3.465 V	típus	VCXO
Szállító eszközcsomag	6-CLCC (7x5)	Sorozat	FemtoClock® NG
Csomagolás	Tray	Csomagolás / tok	6-CLCC
Más nevek	IDT8N3SV76KC-0113CDI IDT8N3SV76KC-0113CDI-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	156.25MHz
Részletes leírás	VCXO IC 156.25MHz 6-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	130mA
Számol	-	Alap rész száma	IDT8N3SV76KC

Kapcsolódó termékek

<p>8N3SV76KC-0114CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0114CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0115CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 175MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0115CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0111CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0111CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0111CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0111CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0116CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 70.656MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0116CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0115CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 175MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0115CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0114CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0114CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0112CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0112CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0110CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0110CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0110CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0110CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0113CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0113CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0112CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76KC-0112CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0113CDI	8N3SV76KC-0113CDI forgalmazó	8N3SV76KC-0113CDI szállító
8N3SV76KC-0113CDI Ár	8N3SV76KC-0113CDI képek	8N3SV76KC-0113CDI kép
8N3SV76KC-0113CDI PDF adatlap	8N3SV76KC-0113CDI Töltse le az adatlapot	8N3SV76KC-0113CDI adatlap
8N3SV76KC-0113CDI készlet	Vásároljon 8N3SV76KC-0113CDI-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0113CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0113CDI	IDT (Integrated Device Technology) szállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0113CDI	IDT 8N3SV76KC-0113CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0113CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0113CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0113CDI	