

8N3SV76AC-0183CDI

Cikkszám: **8N3SV76AC-0183CDI**

termékleírás: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.8N3SV76AC-0183CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76AC-0183CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76AC-0183CDI.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	8N3SV76AC-0183CDI	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.8N3SV76AC-0183CDI.pdf2.8N3SV76AC-0183CDI.pdf3.8N3SV76AC-0183CDI.pdf		
Feszültségellátás	3.135 V ~ 3.465 V	típus	VCXO
Szállító eszközcsoomag	6-CLCC (7x5)	Sorozat	FemtoClock® NG
Csomagolás	Tray	Csomagolás / tok	6-CLCC
Más nevek	IDT8N3SV76AC-0183CDI IDT8N3SV76AC-0183CDI-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	644.5313MHz
Részletes leírás	VCXO IC 644.5313MHz 6-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	130mA
Számol	-	Alap rész száma	IDT8N3SV76AC

Kapcsolódó termékek

<p>8N3SV76AC-0181CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 66MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0181CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0181CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 66MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0181CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0182CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 644.5313MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0182CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0180CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 78.125MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0180CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76BC-0001CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 125MHz 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76BC-0001CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0183CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 644.5313MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0183CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0180CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 78.125MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0180CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0185CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0185CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0184CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0184CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0185CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0185CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0182CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 644.5313MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0182CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0184CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHz 6CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0184CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0183CDI
8N3SV76AC-0183CDI Ár
8N3SV76AC-0183CDI PDF adatlap
8N3SV76AC-0183CDI készlet
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0183CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0183CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0183CDI

8N3SV76AC-0183CDI forgalmazó
8N3SV76AC-0183CDI képek
8N3SV76AC-0183CDI Töltse le az adatlapot
Vásároljon 8N3SV76AC-0183CDI-et
IDT (Integrated Device Technology) szállító
IDT 8N3SV76AC-0183CDI
Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0183CDI

8N3SV76AC-0183CDI szállító
8N3SV76AC-0183CDI kép
8N3SV76AC-0183CDI adatlap
Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0183CDI
IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0183CDI