



8N3SV76AC-0104CDI

Cikkszám: **8N3SV76AC-0104CDI**

termékleírás: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.8N3SV76AC-0104CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76AC-0104CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76AC-0104CDI.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-0104CDI	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.8N3SV76AC-0104CDI.pdf2.8N3SV76AC-0104CDI.pdf3.8N3SV76AC-0104CDI.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	IDT8N3SV76AC-0104CDI IDT8N3SV76AC-0104CDI-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	425MHz
Részletes leírás	VCXO IC 425MHz 6-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	130mA
Számol	-	Alap rész száma	IDT8N3SV76AC

Kapcsolódó termékek

<p>8N3SV76AC-0103CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0103CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0106CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0106CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0105CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0105CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0102CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0102CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0107CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0107CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0106CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0106CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0105CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0105CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0102CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0102CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0103CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0103CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0104CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0104CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0101CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0101CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0101CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N3SV76AC-0101CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI	8N3SV76AC-0104CDI forgalmazó	8N3SV76AC-0104CDI beszállító
8N3SV76AC-0104CDI Ár	8N3SV76AC-0104CDI képek	8N3SV76AC-0104CDI kép
8N3SV76AC-0104CDI PDF adatlap	8N3SV76AC-0104CDI Töltse le az adatlapot	8N3SV76AC-0104CDI adatlap
8N3SV76AC-0104CDI készlet	Vásároljon 8N3SV76AC-0104CDI-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI	IDT 8N3SV76AC-0104CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0104CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0104CDI	