



## 8N3SV76KC-0139CDI8

Cikkszám: **8N3SV76KC-0139CDI8**

termékleírás: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.8N3SV76KC-0139CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0139CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0139CDI8.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

<b>Cikkszám</b>	8N3SV76KC-0139CDI8	<b>Gyártó</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Leírás</b>	IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	1.8N3SV76KC-0139CDI8.pdf2.8N3SV76KC-0139CDI8.pdf3.8N3SV76KC-0139CDI8.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>típus</b>	VCXO
<b>Szállító eszközcsomag</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Sorozat</b>	FemtoClock® NG
<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Csomagolás / tok</b>	6-CLCC
<b>Más nevek</b>	IDT8N3SV76KC-0139CDI8 IDT8N3SV76KC-0139CDI8-ND	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frekvencia</b>	170MHz
<b>Részletes leírás</b>	VCXO IC 170MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Jelenlegi - ellátás</b>	130mA
<b>Számol</b>	-	<b>Alap rész száma</b>	IDT8N3SV76KC

### Kapcsolódó termékek

<p><b>8N3SV76KC-0142CDI8</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0142CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0136CDI8</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0136CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0140CDI</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0140CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0137CDI8</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0137CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0138CDI</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0138CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0140CDI8</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 133.333333MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0140CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0137CDI</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0137CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0138CDI8</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0138CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0141CDI8</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0141CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0141CDI</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0141CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0142CDI</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 120MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0142CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0139CDI</b></p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC Letöltés: <a href="#">8N3SV76KC-0139CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0139CDI8	8N3SV76KC-0139CDI8 forgalmazó	8N3SV76KC-0139CDI8 beszállító
8N3SV76KC-0139CDI8 Ár	8N3SV76KC-0139CDI8 képek	8N3SV76KC-0139CDI8 kép
8N3SV76KC-0139CDI8 PDF adatlap	8N3SV76KC-0139CDI8 Töltse le az adatlapot	8N3SV76KC-0139CDI8 adatlap
8N3SV76KC-0139CDI8 készlet	Vásároljon 8N3SV76KC-0139CDI8-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0139CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0139CDI8	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0139CDI8	IDT 8N3SV76KC-0139CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0139CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0139CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0139CDI8	