



8N4SV75EC-0072CDI8

Cikkszám: **8N4SV75EC-0072CDI8**
 termékírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.8N4SV75EC-0072CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV75EC-0072CDI8.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	8N4SV75EC-0072CDI8	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.8N4SV75EC-0072CDI8.pdf2.8N4SV75EC-0072CDI8.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	IDT8N4SV75EC-0072CDI8 IDT8N4SV75EC-0072CDI8-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	622.08MHz
Részletes leírás	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	140mA
Számol	-	Alap rész száma	IDT8N4SV75EC

Kapcsolódó termékek

<p>8N4SV75EC-0073CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0073CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0074CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0074CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75EC-0074CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0074CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0075CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0075CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75EC-0073CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0073CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0069CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0069CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75EC-0071CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0071CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0072CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0072CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75EC-0075CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0075CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0070CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0070CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75EC-0071CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0071CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0070CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0070CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0072CDI8	8N4SV75EC-0072CDI8 forgalmazó	8N4SV75EC-0072CDI8 beszállító
8N4SV75EC-0072CDI8 Ár	8N4SV75EC-0072CDI8 képek	8N4SV75EC-0072CDI8 kép
8N4SV75EC-0072CDI8 PDF adatlap	8N4SV75EC-0072CDI8 Töltse le az adatlapot	8N4SV75EC-0072CDI8 adatlap
8N4SV75EC-0072CDI8 készlet	Vásároljon 8N4SV75EC-0072CDI8-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0072CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0072CDI8	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0072CDI8	IDT 8N4SV75EC-0072CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75EC-0072CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75EC-0072CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75EC-0072CDI8	