



8N4SV75FC-0008CDI8

Cikkszám: **8N4SV75FC-0008CDI8**
 termékírás: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.8N4SV75FC-0008CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV75FC-0008CDI8.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	8N4SV75FC-0008CDI8	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.8N4SV75FC-0008CDI8.pdf2.8N4SV75FC-0008CDI8.pdf		
Feszültségellátás	2.375 V ~ 2.625 V	típus	VCXO
Szállító eszközcsomag	6-CLCC (7x5)	Sorozat	FemtoClock® NG
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	6-CLCC
Más nevek	IDT8N4SV75FC-0008CDI8 IDT8N4SV75FC-0008CDI8-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	136mA
Számol	-	Alap rész száma	IDT8N4SV75FC

Kapcsolódó termékek

<p>8N4SV75FC-0005CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0010CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0010CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0009CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0009CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0006CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0006CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0006CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0011CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0011CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0007CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0007CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0011CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0011CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0007CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0007CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0008CDI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0008CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0009CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0009CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0010CDI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0010CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0008CDI8	8N4SV75FC-0008CDI8 forgalmazó	8N4SV75FC-0008CDI8 beszállító
8N4SV75FC-0008CDI8 Ár	8N4SV75FC-0008CDI8 képek	8N4SV75FC-0008CDI8 kép
8N4SV75FC-0008CDI8 PDF adatlap	8N4SV75FC-0008CDI8 Töltse le az adatlapot	8N4SV75FC-0008CDI8 adatlap
8N4SV75FC-0008CDI8 készlet	Vásároljon 8N4SV75FC-0008CDI8-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0008CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0008CDI8	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0008CDI8	IDT 8N4SV75FC-0008CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0008CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75FC-0008CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75FC-0008CDI8	