



8N4SV75FC-0001CDI8

Cikkszám: **8N4SV75FC-0001CDI8**

termékleírás: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.8N4SV75FC-0001CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV75FC-0001CDI8.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-0001CDI8	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.8N4SV75FC-0001CDI8.pdf2.8N4SV75FC-0001CDI8.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-0001CDI8 IDT8N4SV75FC-0001CDI8-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	125MHz
Részletes leírás	VCXO IC 125MHz 6-CLCC (7x5)	Jelenlegi - ellátás	136mA
Számol	-	Alap rész száma	IDT8N4SV75FC

Kapcsolódó termékek

<p>8N4SV75EC-0183CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0183CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0004CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0004CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0002CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0002CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0184CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0184CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75EC-0184CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0184CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0185CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0185CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0001CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0001CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0004CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0004CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0003CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0003CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75EC-0185CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC Letöltés: 8N4SV75EC-0185CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0003CDI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0003CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0002CDI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC Letöltés: 8N4SV75FC-0002CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0001CDI8	8N4SV75FC-0001CDI8 forgalmazó	8N4SV75FC-0001CDI8 beszállító
8N4SV75FC-0001CDI8 Ár	8N4SV75FC-0001CDI8 képek	8N4SV75FC-0001CDI8 kép
8N4SV75FC-0001CDI8 PDF adatlap	8N4SV75FC-0001CDI8 Töltse le az adatlapot	8N4SV75FC-0001CDI8 adatlap
8N4SV75FC-0001CDI8 készlet	Vásároljon 8N4SV75FC-0001CDI8-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0001CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0001CDI8	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0001CDI8	IDT 8N4SV75FC-0001CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0001CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75FC-0001CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75FC-0001CDI8	