



**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**



## 8N3SV75AC-0095CDI

Numero di parte:	8N3SV75AC-0095CDI
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
	<a href="#">PDF</a> 1.8N3SV75AC-0095CDI.pdf
	<a href="#">PDF</a> 2.8N3SV75AC-0095CDI.pdf
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS conforme
Stato di RoHS	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di 8N3SV75AC-0095CDI

NUMERO DI PARTE	8N3SV75AC-0095CDI
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> 1.8N3SV75AC-0095CDI.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N3SV75AC-0095CDI.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.135 V ~ 3.465 V
DIGITARE	VCXO
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-CLCC
ALTRI NOMI	IDT8N3SV75AC-0095CDI IDT8N3SV75AC-0095CDI-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	100MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	130mA
CONTARE	-
NUMERO DI PARTE BASE	IDT8N3SV75AC

### Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0095CDI	Distributore 8N3SV75AC-0095CDI	8N3SV75AC-0095CDI Fornitore
8N3SV75AC-0095CDI Prezzo	Immagini 8N3SV75AC-0095CDI	Immagine 8N3SV75AC-0095CDI
8N3SV75AC-0095CDI PDF Scheda dati	8N3SV75AC-0095CDI Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 8N3SV75AC-0095CDI
Stock 8N3SV75AC-0095CDI	Acquista 8N3SV75AC-0095CDI	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0095CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0095CDI	IDT (Integrated Device Technology) Fornitore	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0095CDI	IDT 8N3SV75AC-0095CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0095CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0095CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0095CDI	

### prodotti correlati

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0094CDI</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 20MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0094CDI8</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 20MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0092CDI</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0095CDI8</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0096CDI</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0093CDI</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 737.28MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0098CDI</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0096CDI8</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0093CDI8</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 737.28MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0097CDI</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0092CDI8</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75AC-0097CDI8</b></p> <p>Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC disponibile: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p> </div>