



### 8N3SV76AC-0104CDI

Onderdeel nummer: **8N3SV76AC-0104CDI**  
 Produk Beskrywing: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC  
 RoHs Status: Loodvry / RoHS voldoen  
 Inligtingsblaaie: [1.8N3SV76AC-0104CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76AC-0104CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76AC-0104CDI.pdf](#)

Vervaardiger / Brand: **IDT (Integrated Device Technology)**  
 Stuur Van: Hong Kong  
 Verskeping manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DIEN NAVRAAG IN](#)

Beeld kan voorstelling wees.  
 Sien spesifikasies vir produkbesonderhede.

#### Produk besonderhede

<b>Onderdeel nummer</b>	8N3SV76AC-0104CDI	<b>vervaardiger</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>beskrywing</b>	IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC	<b>Lei Vrye Status / RoHS Status</b>	Loodvry / RoHS voldoen
<b>Datablad</b>	1.8N3SV76AC-0104CDI.pdf2.8N3SV76AC-0104CDI.pdf3.8N3SV76AC-0104CDI.pdf		
<b>Spanning - Voorsiening</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>tipe</b>	VCXO
<b>Verskaffer toestel pakket</b>	6-CLCC (7x5)	<b>reeks</b>	FemtoClock® NG
<b>verpakking</b>	Tray	<b>Pakket / saak</b>	6-CLCC
<b>Ander name</b>	IDT8N3SV76AC-0104CDI IDT8N3SV76AC-0104CDI-ND	<b>Werkstemperatuur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Mounting Type</b>	Surface Mount	<b>Voggevoeligheidsvlak (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Lei Vrye Status / RoHS Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frekwensie</b>	425MHz
<b>gedetailleerde beskrywing</b>	VCXO IC 425MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Huidige - Voorsiening</b>	130mA
<b>tel</b>	-	<b>Basiskomponentnommer</b>	IDT8N3SV76AC

#### Verwante Produkte

<p><b>8N3SV76AC-0103CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0103CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0106CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0106CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0105CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0105CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0102CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0102CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0107CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0107CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0106CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0106CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0105CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0105CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0102CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0102CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0103CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0103CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0104CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0104CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0101CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0101CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0101CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N3SV76AC-0101CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwante etikette

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI	8N3SV76AC-0104CDI Verspreider	8N3SV76AC-0104CDI Verskaffer
8N3SV76AC-0104CDI Prys	8N3SV76AC-0104CDI Prente	8N3SV76AC-0104CDI Beeld
8N3SV76AC-0104CDI PDF-datablad	8N3SV76AC-0104CDI Laai datablad af	8N3SV76AC-0104CDI Gegevensblad
8N3SV76AC-0104CDI Voorraad	Koop 8N3SV76AC-0104CDI	Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI	IDT (Integrated Device Technology) Verskaffer	IDT (Integrated Device Technology) Verspreider
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI	IDT 8N3SV76AC-0104CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0104CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0104CDI	