

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4SV75AC-0039CDI

Part Number:	8N4SV75AC-0039CDI
Fabrikant / Brand:	IDT (Integrated Device Technology)
Produkt beschreibung	IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC 1.8N4SV75AC-0039CDI.pdf 2.8N4SV75AC-0039CDI.pdf
Datebanken:	
RoHS Status	Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun 8N4SV75AC-0039CDI

PART NUMBER	8N4SV75AC-0039CDI
HIERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIWUNG	IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.8N4SV75AC-0039CDI.pdf 2.8N4SV75AC-0039CDI.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	3.135 V ~ 3.465 V
TYP	VCXO
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPAKUNG	Tray
PACKAGE / CASE	6-CLCC
ANER NAMES	IDT8N4SV75AC-0039CDI IDT8N4SV75AC-0039CDI-ND
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HEEFEGKEET	148.5MHz
DETAILBESCHREIWUNG	VCXO IC 148.5MHz 6-CLCC (7x5)
AKTUELL - VERSIOUN	140mA
GROF	-
BASISZUEL NUMMER	IDT8N4SV75AC

Verbonnen Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0039CDI	8N4SV75AC-0039CDI Distributeur	8N4SV75AC-0039CDI Ubidder
8N4SV75AC-0039CDI Präis	8N4SV75AC-0039CDI Fotoen	8N4SV75AC-0039CDI Bild
8N4SV75AC-0039CDI PDF Dateblatt	8N4SV75AC-0039CDI Luet Dateblatt	8N4SV75AC-0039CDI Dateblatt
8N4SV75AC-0039CDI Stock	Kaaft 8N4SV75AC-0039CDI	Kaaft IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0039CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0039CDI	IDT (Integrated Device Technology) Ubidder	IDT (Integrated Device Technology) Distributeur
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0039CDI	IDT 8N4SV75AC-0039CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75AC-0039CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75AC-0039CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75AC-0039CDI	

Verbonnen Produkter

<p>8N4SV75AC-0041CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0038CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75AC-0040CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0038CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75AC-0036CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0042CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75AC-0037CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0037CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75AC-0036CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0039CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV75AC-0041CDI Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0040CDI8 Produzenteuren: IDT (Integrated Device Technology) Beschreiwung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Op Lager: Out stock RFQ</p>