

 IDT Integrated Device Technology	<h2 style="color: #E67E22;">8N4SV75KC-0021CDI</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 8N4SV75KC-0021CDI
	Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
Image may be representation. See specs for product details.	Teil der Beschreibung: IC OSC VCXO 164.3555MHZ 6-CLCC
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.8N4SV75KC-0021CDI.pdf  2.8N4SV75KC-0021CDI.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Spezifikationen


Teilenummer	8N4SV75KC-0021CDI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 164.3555MHZ 6-CLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Art	VCXO
Supplier Device-Gehäuse	6-CLCC (7x5)
Serie	FemtoClock® NG
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	164.3555MHz
Strom - Versorgung	140mA
Graf	-


8N4SV75KC-0021CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8N4SV75KC-0021CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8N4SV75KC-0021CDI IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 8N4SV75KC-0021CDI E-Mail: Info@Y-IC.com


Sie können auch interessiert


sein:



8N4SV75KC-0022CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc
 IC OSC VCXO 176.8382MHZ 6-CLCC



8N4SV75KC-0019CDI8
 IDT, Integrated Device Technology Inc
 IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC



8N4SV75KC-0023CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc
 IC OSC VCXO 707.3527MHZ 6-CLCC


8N4SV75KC-0019CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc
 IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC


8N4SV75KC-0018CDI8
 IDT, Integrated Device Technology Inc
 IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC


8N4SV75KC-0023CDI8
 IDT, Integrated Device Technology Inc
 IC OSC VCXO 707.3527MHZ 6-CLCC


8N4SV75KC-0020CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc
 IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC


8N4SV75KC-0021CDI8
 IDT, Integrated Device Technology Inc
 IC OSC VCXO 164.3555MHZ 6-CLCC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8N4SV75KC-0021CDI IDT (Integrated Device Technology)	8N4SV75KC-0021CDI Datenblatt	8N4SV75KC-0021CDI-Datenblätter	8N4SV75KC-0021CDI PDF	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0021CDI
8N4SV75KC-0021CDI Electronic	8N4SV75KC-0021CDI-Komponenten	8N4SV75KC-0021CDI-Verteiler	8N4SV75KC-0021CDI-Bild	8N4SV75KC-0021CDI-Teil
8N4SV75KC-0021CDI Preis	8N4SV75KC-0021CDI Hersteller	8N4SV75KC-0021CDI Bild	8N4SV75KC-0021CDI Aktie	8N4SV75KC-0021CDI Inventar
8N4SV75KC-0021CDI Neu	8N4SV75KC-0021CDI Original	8N4SV75KC-0021CDI garantiert	8N4SV75KC-0021CDI RFQ	8N4SV75KC-0021CDI Online bestellen