



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N4DV85BC-0085CDI8

भाग संख्या:	8N4DV85BC-0085CDI8
निर्माता / ब्रांड:	IDT (Integrated Device Technology)
उत्पाद वर्णन	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
	PDF 1.8N4DV85BC-0085CDI8.pdf
	PDF 2.8N4DV85BC-0085CDI8.pdf
डाटा शीट:	
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।













8N4DV85BC-0085CDI8 के विनिर्देशों

भाग संख्या	8N4DV85BC-0085CDI8
उत्पादक	IDT (Integrated Device Technology)
विवरण	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	PDF 1.8N4DV85BC-0085CDI8.pdf PDF 2.8N4DV85BC-0085CDI8.pdf
वोल्टेज आपूर्ति	2.375 V ~ 2.625 V
प्रकार	VCXO
प्रदायक डिवाइस पैकेज	6-CLCC (7x5)
शृंखला	FemtoClock® NG
पैकेजिंग	Tape & Reel (TR)
पैकेज / प्रकरण	6-CLCC
दुसरे नाम	IDT8N4DV85BC-0085CDI8 IDT8N4DV85BC-0085CDI8-ND
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग का प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
आवृत्ति	160MHz, 160MHz
विस्तृत विवरण	VCXO IC 160MHz, 160MHz 6-CLCC (7x5)
वर्तमान पीढ़ी	136mA
गिनती	-
आधार भाग संख्या	IDT8N4DV85BC

संबंधित टैग

	8N4DV85BC-0085CDI8 वितरक	8N4DV85BC-0085CDI8 आपूर्तिकर्ता
8N4DV85BC-0085CDI8 मूल्य	8N4DV85BC-0085CDI8 चित्र	8N4DV85BC-0085CDI8 छवि
8N4DV85BC-0085CDI8 पीडीएफ डेटशीट	8N4DV85BC-0085CDI8 डेटशीट डाउनलोड करें	8N4DV85BC-0085CDI8 डेटशीट
8N4DV85BC-0085CDI8 स्टॉक	8N4DV85BC-0085CDI8 खरीदें	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0085CDI8 खरीदें
	IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0085CDI8	IDT 8N4DV85BC-0085CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0085CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0085CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0085CDI8	

संबंधित उत्पाद

 <p>8N4DV85BC-0087CDI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4DV85BC-0082CDI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4DV85BC-0084CDI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4DV85BC-0088CDI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4DV85BC-0083CDI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4DV85BC-0084CDI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4DV85BC-0085CDI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4DV85BC-0086CDI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4DV85BC-0087CDI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4DV85BC-0086CDI8 निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ
 <p>8N4DV85BC-0083CDI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ	 <p>8N4DV85BC-0088CDI निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC स्टॉक में: Out stock</p> RFQ