



8N4Q001KG-1150CDI8

பகுதி எண்:
உற்பத்தியாளர் / பிராண்ட்:
தயாரிப்பு விளக்கம்
தகவல் தாள்கள்:
RoHS நிலை
பங்கு நிலை
கப்பல் இருந்து
கப்பல் வழி

8N4Q001KG-1150CDI8
IDT (Integrated Device Technology)
IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 1.8N4Q001KG-1150CDI8.pdf
 2.8N4Q001KG-1150CDI8.pdf
 முன்னணி / RoHS இணக்கமற்றது
5500 pcs stock
ஹாங்காங்
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

மேற்கோள் தேவை

படம் பிரதிநிதித்துவமாக இருக்கலாம். தயாரிப்பு விவரங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள் பார்க்கவும்.

8N4Q001KG-1150CDI8 இன் விவரக்குறிப்புகள்

பகுதி எண்	8N4Q001KG-1150CDI8
உற்பத்தியாளர்	IDT (Integrated Device Technology)
விளக்கம்	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	முன்னணி / RoHS இணக்கமற்றது
கிடைக்கும் அளவு	5500 pcs
தரவுத்தாள்	1.8N4Q001KG-1150CDI8.pdf 2.8N4Q001KG-1150CDI8.pdf
மின்னழுத்தம் - வழங்கல்	3.135 V ~ 3.465 V
வகை	Clock Oscillator
சப்ளையர் சாதன தொகுப்பு	10-CLCC (7x5)
தொடர்	FemtoClock® NG
பேக்கேஜிங்	Tape & Reel (TR)
தொகுப்பு / வழக்கு	10-CLCC
மற்ற பெயர்கள்	IDT8N4Q001KG-1150CDI8 IDT8N4Q001KG-1150CDI8-ND
இயக்க வெப்பநிலை	-40°C ~ 85°C
பெருகிவரும் வகை	Surface Mount
ஈரப்பதம் உணர்திறன் நிலை (MSL)	1 (Unlimited)
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	Contains lead / RoHS non-compliant
அதிர்வெண்	100MHz, 400MHz, 1GHz, 250MHz
விரிவான விளக்கம்	Clock Oscillator IC 100MHz, 400MHz, 1GHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)
தற்போதைய - வழங்கல்	160mA
கவுண்ட்	-

தொடர்புடைய குறிச்சொற்கள்

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-1150CDI8	8N4Q001KG-1150CDI8 விநியோகிப்பாளர்	8N4Q001KG-1150CDI8 சப்ளையர்
8N4Q001KG-1150CDI8 விலை	8N4Q001KG-1150CDI8 படங்கள்	8N4Q001KG-1150CDI8 படம்
8N4Q001KG-1150CDI8 PDF தரவுத்தாள்	8N4Q001KG-1150CDI8 பதிவிறக்கம் Datasheet	8N4Q001KG-1150CDI8 தரவுத்தாள்
8N4Q001KG-1150CDI8 பங்கு	வாங்க 8N4Q001KG-1150CDI8	வாங்க IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-1150CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-1150CDI8	IDT (Integrated Device Technology) சப்ளையர்	IDT (Integrated Device Technology) விநியோகிப்பாளர்
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-1150CDI8	IDT 8N4Q001KG-1150CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-1150CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001KG-1150CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001KG-1150CDI8	

தொடர்புடைய தயாரிப்புகள்

<p>8N4Q001KG-1149CDI8 உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 5560 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-1146CDI8 உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 4883 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-1147CDI8 உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 4575 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-1147CDI உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 4094 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-1149CDI உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 4653 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-1153CDI உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 5083 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-1154CDI8 உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 5721 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-1151CDI8 உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 5121 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-1153CDI8 உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 4863 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-1154CDI உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 5107 pcs RFQ</p>
<p>8N4Q001KG-1150CDI உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 4070 pcs RFQ</p>	<p>8N4Q001KG-1151CDI உற்பத்தியாளர்கள்: IDT (Integrated Device Technology) விளக்கம்: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC கையிருப்பில்: 5030 pcs RFQ</p>

பதிப்புரிமை © 2020 எலக்ட்ரானிக் சலுகளின் நம்பகமான விநியோகிப்பாளர்

மின்னஞ்சல்: Info@infinity-electronic.com

முகவரி: 17F, கெய்லார்ட் வர்த்தக கட்டிடம், 114-118 லாக்ஹார்ட் சாலை, வான் சாய், ஹாங்காங்

