



รูปภาพอาจเป็นตัวแทน
ดูข้อกำหนดสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

8N4QV01KG-0072CDI

ส่วนจำนวน: **8N4QV01KG-0072CDI**
 รายละเอียดสินค้า: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 สถานะ RoHs: ประกอบด้วยสารตะกั่ว / ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
 แผ่นข้อมูล: [1.8N4QV01KG-0072CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01KG-0072CDI.pdf](#)

ผู้ผลิต / ยี่ห้อ: IDT (Integrated Device Technology)
 จัดส่งจาก: Hong Kong
 วิธีการจัดส่ง: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ส่งคำถาม >

รายละเอียดสินค้า

ส่วนจำนวน	8N4QV01KG-0072CDI	ผู้ผลิต	IDT (Integrated Device Technology)
ลักษณะ	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	สถานะสารตะกั่ว / สถานะ RoHS	ประกอบด้วยสารตะกั่ว / ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
แผ่นข้อมูล	1.8N4QV01KG-0072CDI.pdf 2.8N4QV01KG-0072CDI.pdf		
แรงดันไฟฟ้า - อุปทาน	3.135 V ~ 3.465 V	ชนิด	VCXO
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	10-CLCC (7x5)	ชุด	FemtoClock® NG
บรรจุภัณฑ์	Tray	หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	10-CLCC
ชื่ออื่น	IDT8N4QV01KG-0072CDI IDT8N4QV01KG-0072CDI-ND	อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount	ระดับความไวของความชื้น (MSL)	1 (Unlimited)
ระยะเวลาการคอมของผลิตภัณฑ์มาตรฐาน	12 Weeks	สถานะสารตะกั่ว / สถานะ RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ความถี่	622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz	คำอธิบายโดยละเอียด	VCXO IC 622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz 10-CLCC (7x5)
มีจัมป์ - อุปทาน	160mA	นับ	-

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 8N4QV01KG-0073CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0073CDI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 8N4QV01KG-0072CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0072CDI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 8N4QV01KG-0069CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0069CDI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 8N4QV01KG-0075CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0075CDI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 8N4QV01KG-0071CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0071CDI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 8N4QV01KG-0073CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0073CDI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 8N4QV01KG-0074CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0074CDI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 8N4QV01KG-0069CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0069CDI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 8N4QV01KG-0071CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0071CDI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 8N4QV01KG-0074CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0074CDI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 8N4QV01KG-0070CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0070CDI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 8N4QV01KG-0070CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ดาวน์โหลด: 8N4QV01KG-0070CDI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

แท็กที่เกี่ยวข้อง

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
 8N4QV01KG-0072CDI ราคา
 แผ่นข้อมูล PDF 8N4QV01KG-0072CDI
 หุ่น 8N4QV01KG-0072CDI
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-0072CDI

ผู้จำหน่าย 8N4QV01KG-0072CDI
 8N4QV01KG-0072CDI รูปภาพ
 8N4QV01KG-0072CDI ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล
 ชื่อ 8N4QV01KG-0072CDI
 ผู้ผลิต IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 8N4QV01KG-0072CDI
 Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-0072CDI

ผู้ผลิต 8N4QV01KG-0072CDI
 ภาพ 8N4QV01KG-0072CDI
 8N4QV01KG-0072CDI เอกสารข้อมูล
 ชื่อ IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
 ผู้จำหน่าย IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI