


IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



8N3QV01EG-0052CDI8

ส่วนจำนวน:	8N3QV01EG-0052CDI8
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	IDT (Integrated Device Technology)
รายละเอียดสินค้า	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
แผ่นข้อมูล:	PDF 1.8N3QV01EG-0052CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0052CDI8.pdf
สถานะ RoHS	 ประกอบด้วยสารตะกั่ว / ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
จัดส่งจาก	ฮ่องกง
วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ขอใบเสนอราคา

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

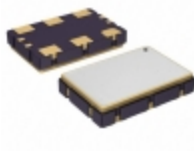
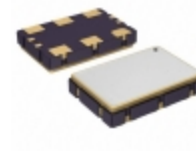
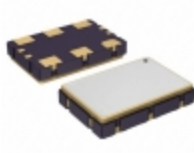
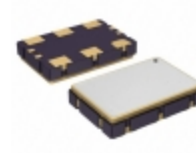

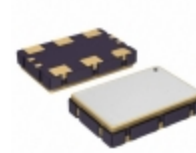
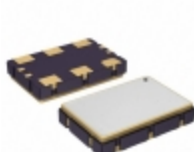





ข้อมูลจำเพาะของ 8N3QV01EG-0052CDI8

ส่วนจำนวน	8N3QV01EG-0052CDI8
ผู้ผลิต	IDT (Integrated Device Technology)
ลักษณะ	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ประกอบด้วยสารตะกั่ว / ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
แผ่นข้อมูล	PDF 1.8N3QV01EG-0052CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01EG-0052CDI8.pdf
แรงดันไฟฟ้า - อุณหภูมิ	3.135 V ~ 3.465 V
ชนิด	VCXO
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	10-CLCC (7x5)
ชุด	FemtoClock® NG
บรรจุภัณฑ์	Tape & Reel (TR)
หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	10-CLCC
ชื่ออื่น	IDT8N3QV01EG-0052CDI8 IDT8N3QV01EG-0052CDI8-ND
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	1 (Unlimited)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ความถี่	425MHz, 212.5MHz, 106.25MHz, 159.375MHz
คำอธิบายโดยละเอียด	VCXO IC 425MHz, 212.5MHz, 106.25MHz, 159.375MHz 10-CLCC (7x5)
ปัจจุบัน - อุณหภูมิ	150mA
นับ	-

แท็กที่เกี่ยวข้อง

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0052CDI8	ผู้จัดจำหน่าย 8N3QV01EG-0052CDI8	ผู้จัดจำหน่าย 8N3QV01EG-0052CDI8
ราคา 8N3QV01EG-0052CDI8	รูปภาพ 8N3QV01EG-0052CDI8	ภาพ 8N3QV01EG-0052CDI8
แผ่นข้อมูล PDF 8N3QV01EG-0052CDI8	8N3QV01EG-0052CDI8 ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล 8N3QV01EG-0052CDI8
หุ้น 8N3QV01EG-0052CDI8	ชื่อ 8N3QV01EG-0052CDI8	ชื่อ IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0052CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0052CDI8	ผู้จำหน่าย IDT (Integrated Device Technology)	ผู้จัดจำหน่าย IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0052CDI8	IDT 8N3QV01EG-0052CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0052CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0052CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0052CDI8	

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 <p>8N3QV01EG-0055CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0050CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0052CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0051CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0054CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0053CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0054CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0053CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0055CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0049CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>8N3QV01EG-0051CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>8N3QV01EG-0050CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>