



รูปภาพอาจเป็นตัวแทน
ดูข้อกำหนดสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

8N3SV76KC-0066CDI

รุ่นผลิตภัณฑ์: **8N3SV76KC-0066CDI**
 รายละเอียดสินค้า: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC
 สถานภาพ RoHS: ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
 คุณสมบัติของวัสดุ: [1.8N3SV76KC-0066CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76KC-0066CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76KC-0066CDI.pdf](#)

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

ส่งคำถาม >

รายละเอียดสินค้า

รุ่นผลิตภัณฑ์	8N3SV76KC-0066CDI	ผู้ผลิต	IDT (Integrated Device Technology)
ลักษณะ	IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC	สถานะสารตะกั่ว / สถานะ RoHS	ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
แผ่นข้อมูล	1.8N3SV76KC-0066CDI.pdf 2.8N3SV76KC-0066CDI.pdf 3.8N3SV76KC-0066CDI.pdf		
แรงดันไฟฟ้า - อุปทาน	3.135 V ~ 3.465 V	ชนิด	VCXO
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	6-CLCC (7x5)	ชุด	FemtoClock® NG
บรรจุภัณฑ์	Tray	หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	6-CLCC
ชื่ออื่น	IDT8N3SV76KC-0066CDI IDT8N3SV76KC-0066CDI-ND	อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount	ระดับความไวของความเสี่ยง (MSL)	1 (Unlimited)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ RoHS	Lead free / RoHS Compliant	ความถี่	122.88MHz
คำอธิบายโดยละเอียด	VCXO IC 122.88MHz 6-CLCC (7x5)	ปัจจุบัน - อุปทาน	130mA
นับ	-	หมายเลขชิ้นส่วนพื้นฐาน	IDT8N3SV76KC

ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

<p>8N3SV76KC-0064CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0064CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0068CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0068CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0065CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0065CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0068CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0068CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0065CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0065CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0063CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 24MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0063CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0066CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0066CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0067CDI8 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0067CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0064CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0064CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0063CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 24MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0063CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0069CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0069CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0067CDI ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC ดาวน์โหลด: 8N3SV76KC-0067CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

แท็กที่เกี่ยวข้อง

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0066CDI	ผู้จำหน่าย 8N3SV76KC-0066CDI	ผู้ผลิต 8N3SV76KC-0066CDI
8N3SV76KC-0066CDI ราคา	8N3SV76KC-0066CDI รูปภาพ	ภาพ 8N3SV76KC-0066CDI
แผ่นข้อมูล PDF 8N3SV76KC-0066CDI	8N3SV76KC-0066CDI ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	8N3SV76KC-0066CDI เอกสารข้อมูล
หุ่น 8N3SV76KC-0066CDI	ชื่อ 8N3SV76KC-0066CDI	ชื่อ IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0066CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0066CDI	ผู้ผลิต IDT (Integrated Device Technology)	ผู้จำหน่าย IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0066CDI	IDT 8N3SV76KC-0066CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0066CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0066CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0066CDI	