



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)




MPC962309EF-1H

ส่วนจำนวน:	MPC962309EF-1H
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	IDT (Integrated Device Technology)
รายละเอียดสินค้า	IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC
แผ่นข้อมูล:	 MPC962309EF-1H.pdf
สถานะ RoHS	 ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
จัดส่งจาก	ฮ่องกง
วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ขอใบเสนอราคา

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์


ข้อมูลจำเพาะของ MPC962309EF-1H

ส่วนจำนวน	MPC962309EF-1H
ผู้ผลิต	IDT (Integrated Device Technology)
ลักษณะ	IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
แผ่นข้อมูล	 MPC962309EF-1H.pdf
แรงดันไฟฟ้า - อุณหภูมิ	3 V ~ 3.6 V
ชนิด	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	16-SOIC
ชุด	-
อัตราส่วน - การป้อนข้อมูล: เอาท์พุท	1:9
บรรจุภัณฑ์	Tube
ที่บ่อ / บรรจุภัณฑ์	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
เอาต์พุท	LVC MOS
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
จำนวนแผงวงจร	1
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	3 (168 Hours)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
อินพุท	LVC MOS
ความถี่ - แมกซ์	133.33MHz
DIVIDER / คูณ	No/No
ที่แตกต่างกัน - การป้อนข้อมูล: เอาท์พุท	No/No
หมายเลขชิ้นส่วนพื้นฐาน	MPC962309

แท็กที่เกี่ยวข้อง

IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	ผู้จำหน่าย MPC962309EF-1H	ผู้จำหน่าย MPC962309EF-1H
ราคา MPC962309EF-1H	รูปภาพ MPC962309EF-1H	ภาพ MPC962309EF-1H
แผ่นข้อมูล PDF MPC962309EF-1H	MPC962309EF-1H ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล MPC962309EF-1H
หุ้น MPC962309EF-1H	ชื่อ MPC962309EF-1H	ชื่อ IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H
IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	ผู้จำหน่าย IDT (Integrated Device Technology)	ผู้จำหน่าย IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	IDT MPC962309EF-1H	IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H
IDT, Integrated Device Technology Inc MPC962309EF-1H	Integrated Device Technology (IDT) MPC962309EF-1H	

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 <p>MPC9653AAC/W ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC PLL CLK GEN 1:8 3.3V 32-LQFP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>MPC962308EJ-1H ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>MPC962309EJ-1H ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>MPC9653AAC ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC PLL CLK GENERATOR 1:8 32-LQFP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>MPC962309D-1H ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-SOIC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>MPC9653AAC ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC PLL CLK GEN 1:8 3.3V 32-LQFP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>MPC962308EJ-1HR2 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>MPC962309EJ-1HR2 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>MPC962309DT-1H ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>MPC962309D-1 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-SOIC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>MPC962309EF-1HR2 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>MPC962308EF-1HR2 ผู้ผลิต: IDT (Integrated Device Technology) ลักษณะ: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-SOIC มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>