



PL585-28DC

ส่วนจำนวน:	PL585-28DC	ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	Micrel / Microchip Technology
รายละเอียดสินค้า:	IC CLOCK BUFFER DIE	จัดส่งจาก:	Hong Kong
สถานะ RoHS:	ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS	วิธีการจัดส่ง:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
แผ่นข้อมูล:	PL585-28DC.pdf		

[ส่งคำถาม >](#)

รูปภาพอาจเป็นตัวแทน
ดูข้อกำหนดสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

รายละเอียดสินค้า

ส่วนจำนวน	PL585-28DC	ผู้ผลิต	Micrel / Microchip Technology
ลักษณะ	IC CLOCK BUFFER DIE	สถานะสารตะกั่ว / สถานะ RoHS	ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
แผ่นข้อมูล	PL585-28DC.pdf		
แรงดันไฟฟ้า - อุปทาน	2.97 V ~ 3.63 V	ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	Die
ชุด	-	อัตราส่วน - การป้อนข้อมูล: เอาจุฬ	1:2
บรรจุภัณฑ์	Tray	หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	Die
PLL	Yes	เอาต์พุต	LVPECL
อุณหภูมิในการทำงาน	0°C ~ 70°C	จำนวนแฉงวงจร	1
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount	ระดับความไวของความชื้น (MSL)	1 (Unlimited)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ RoHS	Lead free / RoHS Compliant	อินพุต	Crystal
ความถี่ - แมกซ์	250MHz	divider / คูณ	Yes/No
ที่แตกต่างกัน - การป้อนข้อมูล: เอาจุฬ	No/No		

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

<p>PL585-P8-0200C ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL585-P8-0200C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL580-390C-R ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC VCXO 640MHZ 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL580-390C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL585-P8-0380C ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL585-P8-0380C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL580-390I ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC VCXO 640MHZ 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL580-390I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL580-390I ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC VCXO 640MHZ 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL580-390I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL583000XC ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC FANOUT BUFFER 32LQFP</p> <p>RFQ</p>
<p>PL585-P8-0280C-R ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL585-P8-0280C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL580-390I-R ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC VCXO 640MHZ 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL580-390I-R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL580-390C ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC VCXO 640MHZ 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL580-390C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL585-P8-0280C ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL585-P8-0280C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL585-P8-0200C-R ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ดาวน์โหลด: PL585-P8-0200C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL585-88DC ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLOCK BUFFER DIE ดาวน์โหลด: PL585-88DC.pdf</p> <p>RFQ</p>

แท็กที่เกี่ยวข้อง

Micrel / Microchip Technology PL585-28DC	ผู้จัดจำหน่าย PL585-28DC	ผู้ผลิต PL585-28DC
PL585-28DC ราคา	PL585-28DC รูปภาพ	ภาพ PL585-28DC
แผ่นข้อมูล PDF PL585-28DC	PL585-28DC ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	PL585-28DC เอกสารข้อมูล
หุ้ PL585-28DC	ชื่อ PL585-28DC	ชื่อ Micrel / Microchip Technology PL585-28DC
Micrel / Microchip Technology PL585-28DC	ผู้ผลิต Micrel / Microchip Technology	ผู้จัดจำหน่าย Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PL585-28DC	Microchip Technology PL585-28DC	Roving Networks / Microchip Technology PL585-28DC