



NXP Semiconductors / Freescale


PCK2002PDP,118

ส่วนจำนวน:	PCK2002PDP,118
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	NXP Semiconductors / Freescale
รายละเอียดสินค้า:	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
แผ่นข้อมูล:	 PCK2002PDP,118.pdf
สถานะ RoHS:	 ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
จัดส่งจาก:	ฮ่องกง
วิธีการจัดส่ง:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

ข้อมูลจำเพาะของ PCK2002PDP,118

ส่วนจำนวน	PCK2002PDP,118
ผู้ผลิต	NXP Semiconductors / Freescale
ลักษณะ	IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
แผ่นข้อมูล	 PCK2002PDP,118.pdf
แรงดันไฟฟ้า - อุณหภูมิ	3 V ~ 3.6 V
ชนิด	Fanout Buffer (Distribution)
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	8-TSSOP
ชุด	-
อัตราส่วน - การป้อนข้อมูล: เอาท์พุท	1:4
บรรจุภัณฑ์	Tape & Reel (TR)
เทป / บรรจุภัณฑ์	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
เอาต์พุท	LVTTTL
ชื่ออื่น	935268750118 PCK2002PDP-T PCK2002PDP-T-ND
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
จำนวนแผงวงจร	1
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	1 (Unlimited)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
อินพุท	LVTTTL
ความถี่ - แมกซ์	533MHz
ที่แตกต่างกัน - การป้อนข้อมูล: เอาท์พุท	No/No
คำอธิบายโดยละเอียด	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 533MHZ 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
หมายเลขชิ้นส่วนพื้นฐาน	PCK2002

แท็กที่เกี่ยวข้อง

NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	ผู้จัดจำหน่าย PCK2002PDP,118	ผู้จัดจำหน่าย PCK2002PDP,118
ราคา PCK2002PDP,118	รูปภาพ PCK2002PDP,118	ภาพ PCK2002PDP,118
แผ่นข้อมูล PDF PCK2002PDP,118	PCK2002PDP,118 ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล PCK2002PDP,118
หุ้น PCK2002PDP,118	ชื่อ PCK2002PDP,118	ชื่อ NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	ผู้จำหน่าย NXP Semiconductors / Freescale	ผู้จัดจำหน่าย NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCK2002PDP,118	NXP Semiconductors PCK2002PDP,118	Freescale PCK2002PDP,118
Freescale Semiconductor - NXP PCK2002PDP,118	NXP USA Inc. PCK2002PDP,118	

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 <p>PCK2023DL,512 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLOCK GENERATOR SSOP56 มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK2002PD,118 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK2020DL,518 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK2002PD,112 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK2002MPW,118 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK2002MPW,112 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLK BUF 1:10 300MHZ 28TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK2001RDB,118 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK2002PLPW,118 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK2001RDB,112 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:6 533MHZ 16SSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK2023DL,518 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK2020DL,512 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK2057DGG,512 ผู้ผลิต: NXP Semiconductors / Freescale ลักษณะ: IC CLK BUF DDR 190MHZ 1CIRC มีสินค้าในสต็อก: Out stock RFQ</p>