



Micrel / Microchip Technology

## SY89854UMI

ส่วนจำนวน:	SY89854UMI
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	Micrel / Microchip Technology
รายละเอียดสินค้า	IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF
แผ่นข้อมูล:	<a href="#">SY89854UMI.pdf</a>
สถานะ RoHS	 ประกอบด้วยสารตะกั่ว / ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
จัดส่งจาก	ฮ่องกง
วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน  
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์






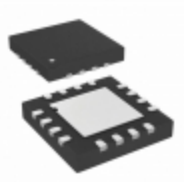
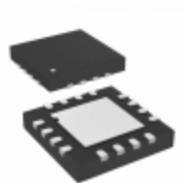
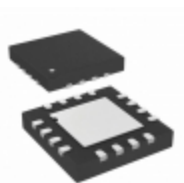

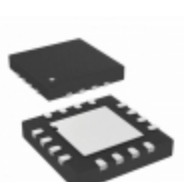

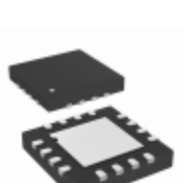
## ข้อมูลจำเพาะของ SY89854UMI

ส่วนจำนวน	SY89854UMI
ผู้ผลิต	Micrel / Microchip Technology
ลักษณะ	IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ประกอบด้วยสารตะกั่ว / ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
แผ่นข้อมูล	<a href="#">SY89854UMI.pdf</a>
แรงดันไฟฟ้า - อุณหภูมิ	2.375 V ~ 3.6 V
ชนิด	Fanout Buffer (Distribution), Translator
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	16-MLF® (3x3)
ชุด	Precision Edge®
อัตราส่วน - การป้อนข้อมูล: เอาท์พุท	1:4
บรรจุภัณฑ์	Tray
พิมพ์ / บรรจุภัณฑ์	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
เอาท์พุท	LVPECL
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
จำนวนแผงวงจร	1
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	1 (Unlimited)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
อินพุท	CML, LVDS, PECL
ความถี่ - แมกซ์	3.5GHz
ที่แตกต่างกัน - การป้อนข้อมูล: เอาท์พุท	Yes/Yes
คำอธิบายโดยละเอียด	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 3.5GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
หมายเลขชิ้นส่วนพื้นฐาน	SY89854

## แท็กที่เกี่ยวข้อง

Micrel / Microchip Technology SY89854UMI	ผู้จัดจำหน่าย SY89854UMI	ผู้จัดจำหน่าย SY89854UMI
ราคา SY89854UMI	รูปภาพ SY89854UMI	ภาพ SY89854UMI
แผ่นข้อมูล PDF SY89854UMI	SY89854UMI ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล SY89854UMI
หุ้น SY89854UMI	ชื่อ SY89854UMI	ชื่อ Micrel / Microchip Technology SY89854UMI
Micrel / Microchip Technology SY89854UMI	ผู้จำหน่าย Micrel / Microchip Technology	ผู้จัดจำหน่าย Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89854UMI	Microchip Technology SY89854UMI	Roving Networks / Microchip Technology SY89854UMI

## สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 <p><b>SY898535XLKY-TR</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89855UMG-TR</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89853UMG-TR</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89856UMG</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER 2:6 3GHZ 32MLF มีสินค้าในสต็อก: 135 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY898535XLKY</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89854UMY</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89854UMI TR</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89854UMG-TR</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89853UMG</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF มีสินค้าในสต็อก: 136 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89854UMY TR</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89855UMG</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF มีสินค้าในสต็อก: 268 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89854UMG</b> ผู้ผลิต: Micrel / Microchip Technology ลักษณะ: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF มีสินค้าในสต็อก: 192 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

ลิขสิทธิ์ © 2020 ผู้จัดจำหน่ายที่เชื่อถือได้ของชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

ที่อยู่: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

