


	<h2 style="color: #C00000;">SY89546UMI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SY89546UMI
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MUX 4:1 LVDS DIFF 2.5V 32MLF
Datenblätter:	 SY89546UMI.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






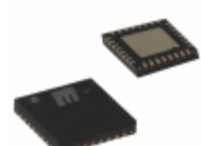
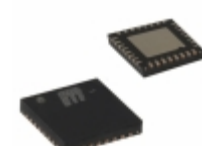
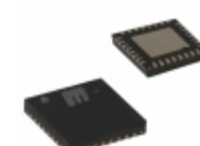
Spezifikationen

Teilenummer	SY89546UMI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MUX 4:1 LVDS DIFF 2.5V 32MLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	32-MLF® (5x5)
Serie	Precision Edge®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 4:1

SY89546UMI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY89546UMI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY89546UMI Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SY89546UMI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SY89547LMG Microchip Technology IC MUX 4:1 LVDS DIFF 3.3V 32MLF</p>	 <p>SY89547LMI Microchip Technology IC MUX 4:1 LVDS DIFF 3.3V 32MLF</p>	 <p>SY89547LMG-TR Microchip Technology IC MUX 4:1 LVDS DIFF 3.3V 32-MLF</p>	 <p>SY89546UMI-TR Microchip Technology IC MUX 4:1 LVDS DIFF 2.5V 32-MLF</p>
 <p>SY89547LMGTR MICREL SY89547LMGTR MICREL</p>	 <p>SY89546UMG-TR Microchip Technology IC MUX 4:1 LVDS DIFF 2.5V 32-MLF</p>	 <p>SY89545LMI Microchip Technology IC MUX 4:1 LVDS DIFF 3.3V 32MLF</p>	 <p>SY89545LMG-TR Microchip Technology IC MUX 4:1 LVDS DIFF 3.3V 32-MLF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY89546UMI Micrel / Microchip Technology	SY89546UMI Datenblatt	SY89546UMI-Datenblätter	SY89546UMI PDF	Micrel / Microchip Technology SY89546UMI
SY89546UMI Electronic	SY89546UMI-Komponenten	SY89546UMI-Verteiler	SY89546UMI-Bild	SY89546UMI-Teil
SY89546UMI Preis	SY89546UMI Hersteller	SY89546UMI Bild	SY89546UMI Aktie	SY89546UMI Inventar
SY89546UMI Neu	SY89546UMI Original	SY89546UMI garantiert	SY89546UMI RFQ	SY89546UMI Online bestellen