

	<p>SY10EP11UKI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SY10EP11UKI</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SY10EP11UKI.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





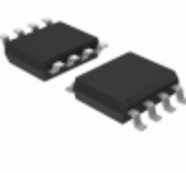



Spezifikationen

Teilenummer	SY10EP11UKI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 5.5 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	100EP, ECL Pro®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	LVECL, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVECL, LVPECL
Frequenz - Max	3GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY10EP11UKI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10EP11UKI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10EP11UKI 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 SY10EP11UKI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SY10EP11UKI-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>	 <p>SY10EP11UZG-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p>SY10EP11UZG Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p>SY10EP08VZI Microchip Technology IC GATE XOR/XNOR 3.3V/5V 8-SOIC</p>
 <p>SY10EP08VZI-TR Microchip Technology IC GATE XOR/XNOR 3.3V/5V 8-SOIC</p>	 <p>SY10EP11UKG-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>	 <p>SY10EP11UKC Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>	 <p>SY10EP11UKG Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY10EP11UKI Micrel / Microchip Technology	SY10EP11UKI Datenblatt	SY10EP11UKI-Datenblätter	SY10EP11UKI PDF	Micrel / Microchip Technology SY10EP11UKI
SY10EP11UKI Electronic	SY10EP11UKI-Komponenten	SY10EP11UKI-Verteiler	SY10EP11UKI-Bild	SY10EP11UKI-Teil
SY10EP11UKI Preis	SY10EP11UKI Hersteller	SY10EP11UKI Bild	SY10EP11UKI Aktie	SY10EP11UKI Inventar
SY10EP11UKI Neu	SY10EP11UKI Original	SY10EP11UKI garantiert	SY10EP11UKI RFQ	SY10EP11UKI Online bestellen