



SY100EP16VSKI

Hersteller Teilenummer:	SY100EP16VSKI
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC LINE RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP
Datenblätter:	SY100EP16VSKI.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SY100EP16VSKI 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie SY100EP16VSKI Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SY100EP16VSKI kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SY100EP16VSKI: Info@IC-Components.com

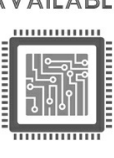
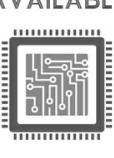
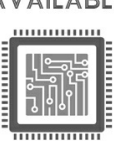
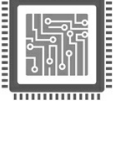
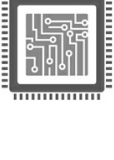
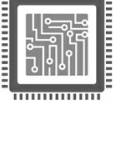
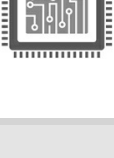
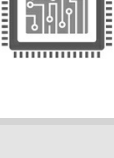
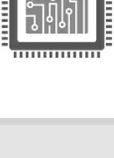





















Die Spezifikationen von SY100EP16VSKI

Teilenummer	SY100EP16VSKI	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	100EP	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	100EP16	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Differential Receiver/Driver IC 8-MSOP-EP	Versorgungsspannung	3 V ~ 5.5 V
Anzahl der Bits	-	Logiktyp	Differential Receiver/Driver
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Specialty Logic
Beschreibung	IC LINE RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In SY100EP16VSKI enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology SY100EP16VSKI	SY100EP16VSKI-Teil	SY100EP16VSKI Preis	SY100EP16VSKI-Vertriebspartner
SY100EP16VSKI Technisch	SY100EP16VSKI-Bestand	SY100EP16VSKI Inventar	SY100EP16VSKI Lieferant
SY100EP16VSKI Online-Bestellung	SY100EP16VSKI Anfrage	SY100EP16VSKI-Bild	SY100EP16VSKI Bild
SY100EP16VSKI pdf	SY100EP16VSKI Datenblatt	SY100EP16VSKI Datenblatt	SY100EP16VSKI pdf-Datenblatt
Laden Sie das SY100EP16VSKI-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology SY100EP16VSKI	Microchip Technology SY100EP16VSKI
Roving Networks / Microchip Technology			
SY100EP16VSKI			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SY100EP14UK4G TR Beschreibung: SY100EP14UK4G TR MICREL TSSOP20L Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP210UTITR Beschreibung: SY100EP210UTITR MICREL TQFP-32 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP14AUK4ITR Beschreibung: SY100EP14AUK4ITR MICREL TSSOP20 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP56VK4GTR Beschreibung: SY100EP56VK4GTR MICREL TSSOP Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP14UK4G-TR Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP15VK4I Beschreibung: IC CLK BUFFER 4:4 2.5GHZ 16TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP14AUK4CTR Beschreibung: SY100EP14AUK4CTR MICREL TSSOP20 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP14UK4GTR Beschreibung: SY100EP14UK4GTR MICREL TSSOP-20 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP56VK4G Beschreibung: IC MUZ DUAL 2:1 PECL/ECL 20TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP32VKG Beschreibung: IC DIVIDER /2 5V/3.3V 8-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP15VK4G Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP33VKGTR Beschreibung: SY100EP33VKGTR MICREL MSOP-8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP33VKITR Beschreibung: SY100EP33VKITR MICREL MSOP-8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP14UK Beschreibung: SY100EP14UK MIC TSSOP Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP33VKCTR Beschreibung: SY100EP33VKCTR MICREL MSOP-8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP57VK4G Beschreibung: IC MUX DIFF 4:1 3.3V/5V 20-TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP33VZG Beschreibung: IC DIVIDER /4 3.3/5V 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP33VKG Beschreibung: IC DIVIDER /4 5V/3.3V 8-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP210UTG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP14UK4CTR Beschreibung: SY100EP14UK4CTR MICREL TSSOP-20 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP57VK4 Beschreibung: SY100EP57VK4 MICREL TSSOP20 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP14UK4 Beschreibung: SY100EP14UK4 SYNERGY TSSOP20 Hersteller: SYNERGY Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP16VSKY Beschreibung: IC LINE RCVR DIFF 3.3/5V 8-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP14UK4G Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP56VK4I Beschreibung: IC MUZ DUAL 2:1 PECL/ECL 20TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP32VKG TR Beschreibung: SY100EP32VKG TR MICREL MSOP8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP14AUK4GTR Beschreibung: SY100EP14AUK4GTR MICREL TSSOP20 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EP14UK4I Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP16VSKC Beschreibung: SY100EP16VSKC MICREL MSOP Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EP14UK4ITR Beschreibung: SY100EP14UK4ITR MICREL TSSOP-20 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong