





Micrel / Microchip Technology


SY10EP05VZI

Teilenummer:	SY10EP05VZI
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC GATE AND/NAND 3.3V/5V 8-SOIC
Datenblätter:	 SY10EP05VZI.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von SY10EP05VZI

TEILENUMMER	SY10EP05VZI
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC GATE AND/NAND 3.3V/5V 8-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 SY10EP05VZI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOIC
SERIE	10EP
SCHMITT-TRIGGER-EINGANG	No
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	Differential
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER EINGÄNGE	2 Input (1, 1)
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKTYP	AND/NAND Gate
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	AND/NAND Gate Configurable 1 Circuit 2 Input (1, 1) Input 8-SOIC
STROM - HOCH, NIEDRIG	-
BASISTEILENUMMER	10EP05

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY10EP05VZI	SY10EP05VZI-Verteiler	SY10EP05VZI Lieferant
SY10EP05VZI Preis	SY10EP05VZI Bilder	SY10EP05VZI-Bild
SY10EP05VZI PDF-Datenblatt	SY10EP05VZI Datenblatt herunterladen	SY10EP05VZI-Datenblatt
SY10EP05VZI Aktie	Kaufen Sie SY10EP05VZI	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology SY10EP05VZI
Micrel / Microchip Technology SY10EP05VZI	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology SY10EP05VZI	Microchip Technology SY10EP05VZI	Roving Networks / Microchip Technology SY10EP05VZI

Verwandte Produkte

 <p>SY10EP08VKC-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR 3.3V/5V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EP05VKG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE AND/NAND 2INP DIFF 8MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EP05VZG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE AND/NAND 2INP DIFF 8SOIC Auf Lager: 1 pcs RFQ</p>	 <p>SY10EP05VZC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE AND/NAND 3.3V/5V 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EP08VKI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR 3.3V/5V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EP05VZI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE AND/NAND 3.3V/5V 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EP08VKG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR 2INP DIFF 8MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EP08VKG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR 2INP DIFF 8MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EP05VKI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE AND/NAND 3.3V/5V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EP05VZG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE AND/NAND 2INP DIFF 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EP05VKI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE AND/NAND 3.3V/5V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EP08VKC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR 3.3V/5V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>