



Micrel / Microchip Technology

## SY10EP31VKI

Dio brojeva:

Proizvođač / robna marka:

Opis proizvoda

Liste podataka:

Status RoHS

Brod od

Put pošiljke

SY10EP31VKI

Micrel / Microchip Technology

IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP

 SY10EP31VKI.pdf

 Sadrži olovo / RoHS nepoštivanje


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTJEV ZA PONUDU](#)

Slika može biti reprezentativna. Pogledajte specifikacije za pojedinosti o proizvodu.



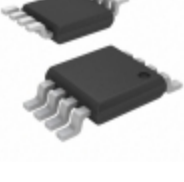
## Specifikacije SY10EP31VKI

DIO BROJEVA	SY10EP31VKI
PROIZVOĐAČ	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Sadrži olovo / RoHS nepoštivanje
OBRAZAC PODATAKA	 SY10EP31VKI.pdf
NAPAJANJE	-3.3 V ~ -5 V
TIP	D-Type
VRSTA OKIDAČA	Positive Edge
NIZ	10EP
AMBALAŽA	Tube
PAKET / SLUČAJ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
VRSTA IZLAZA	Differential
RADNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C (TA)
BROJ ELEMENATA	1
BROJ BITOVA PO ELEMENTU	1
VRSTA MONTAŽE	Surface Mount
RAZINA OSJETLJIVOSTI VLAGE (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSIMALNA PROPAGACIJSKA ODGODA @ V, MAX CL	-
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKCIJA	Set(Preset) and Reset
TRENUTAČNA - MIRNA (IQ)	45mA
STRUJA - IZLAZNA VISOKA, NISKA	-
FREKVENCIJA SATA	3GHz
BROJ OSNOVNOG DIJELA	10EP31

## Povezane oznake

Micrel / Microchip Technology SY10EP31VKI	Distributer SY10EP31VKI	Dobavljač SY10EP31VKI
Cijena SY10EP31VKI	Slike SY10EP31VKI	SY10EP31VKI slika
SY10EP31VKI PDF tablični list	SY10EP31VKI Preuzimanje tablice podataka	SY10EP31VKI list s podacima
Stock SY10EP31VKI	Kupite SY10EP31VKI	Kupite Micrel / Microchip Technology SY10EP31VKI
Micrel / Microchip Technology SY10EP31VKI	Dobavljač Micrel / Microchip Technology	Distributer Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10EP31VKI	Microchip Technology SY10EP31VKI	Roving Networks / Microchip Technology SY10EP31VKI

## Povezani proizvodi

 <p><b>SY10EP31VKC-TR</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EP31VKG-TR</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EP31VZC-TR</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EP31VKI-TR</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EP31VZG</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EP31VZC</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EP16VZI-TR</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RCVR HS DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EP16VZI</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RCVR HS DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EP31VZI</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EP31VZG-TR</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EP31VKG</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EP31VKC</b> Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP Na lageru: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>