









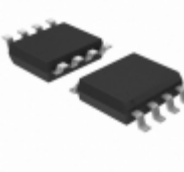

	<p>SY10EP58VKG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SY10EP58VKG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SY10EP58VKG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: 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	SY10EP58VKG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	10EP
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 2:1

SY10EP58VKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10EP58VKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10EP58VKG 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 SY10EP58VKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SY10EP53VKI-TR Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 10MSOP</p>	 <p>SY10EP53VKG Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 10MSOP</p>	 <p>SY10EP58VKI Microchip Technology IC MUX 2:1 3GHZ 3.3V/5V 8-MSOP</p>	 <p>SY10EP58VKG TR Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-MSOP</p>
 <p>SY10EP53VKG-TR Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 10MSOP</p>	 <p>SY10EP58VZG TR Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p>SY10EP58VZG Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p>SY10EP58VKI-TR Microchip Technology IC MUX 2:1 3GHZ 3.3V/5V 8-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY10EP58VKG Micrel / Microchip Technology	SY10EP58VKG Datenblatt	SY10EP58VKG-Datenblätter	SY10EP58VKG PDF	Micrel / Microchip Technology SY10EP58VKG
SY10EP58VKG Electronic	SY10EP58VKG-Komponenten	SY10EP58VKG-Verteiler	SY10EP58VKG-Bild	SY10EP58VKG-Teil
SY10EP58VKG Preis	SY10EP58VKG Hersteller	SY10EP58VKG Bild	SY10EP58VKG Aktie	SY10EP58VKG Inventar
SY10EP58VKG Neu	SY10EP58VKG Original	SY10EP58VKG garantiert	SY10EP58VKG RFQ	SY10EP58VKG Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited