


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SY100EP58VKG</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-MSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY100EP58VKG.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SY100EP58VKG
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	100EP
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

SY100EP58VKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY100EP58VKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY100EP58VKG 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 SY100EP58VKG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY100EP58VZG</b> Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY100EP57VK4I</b> Microchip Technology IC MUX DIFF 4:1 3.3V/5V 20-TSSOP</p>	 <p><b>SY100EP57VK4G-TR</b> Microchip Technology IC MUX DIFF 4:1 3.3V/5V 20-TSSOP</p>	 <p><b>SY100EP57VK4I-TR</b> Microchip Technology IC MUX DIFF 4:1 3.3V/5V 20-TSSOP</p>
 <p><b>SY100EP58VKG-TR</b> Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3V/5V 8-MSOP</p>	 <p><b>SY100EP58VZG-TR</b> Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY100EP57VK4ITR</b> MICREL SY100EP57VK4ITR MICREL</p>	 <p><b>SY100EP58VKI-TR</b> Microchip Technology IC MUX DIFF 2:1 3.3V/5V 8-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY100EP58VKG Micrel / Microchip Technology	SY100EP58VKG Datenblatt	SY100EP58VKG-Datenblätter	SY100EP58VKG PDF	Micrel / Microchip Technology SY100EP58VKG
SY100EP58VKG Electronic	SY100EP58VKG-Komponenten	SY100EP58VKG-Verteiler	SY100EP58VKG-Bild	SY100EP58VKG-Teil
SY100EP58VKG Preis	SY100EP58VKG Hersteller	SY100EP58VKG Bild	SY100EP58VKG Aktie	SY100EP58VKG Inventar
SY100EP58VKG Neu	SY100EP58VKG Original	SY100EP58VKG garantiert	SY100EP58VKG RFQ	SY100EP58VKG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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