

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SY10EP51VMG-TR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS/NEG 8MLF</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY10EP51VMG-TR.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




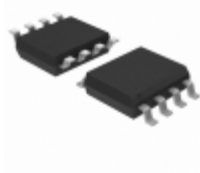




Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SY10EP51VMG-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS/NEG 8MLF
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-3 V ~ -5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive, Negative
Serie	10EP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFDN Exposed Pad, 8-MLF®
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	-
Funktion	Reset
Strom - Ruhende	40mA
Strom - hoch, niedrig	-
Uhrfrequenz	3GHz

SY10EP51VMG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10EP51VMG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10EP51VMG-TR 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 SY10EP51VMG-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY10EP51VKG</b> Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 8MSOP</p>	 <p><b>SY10EP51VKI</b> Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 8MSOP</p>	 <p><b>SY10EP51VMGTR</b> MIC SY10EP51VMGTR MIC</p>	 <p><b>SY10EP51VZC-TR</b> Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 8SOIC</p>
 <p><b>SY10EP51VKI-TR</b> Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 8MSOP</p>	 <p><b>SY10EP51VZG</b> Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 8SOIC</p>	 <p><b>SY10EP51VMG-TR</b> Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 8MLF</p>	 <p><b>SY10EP51VKGTR</b> Micrel SY10EP51VKGTR Micrel</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SY10EP51VMG-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR Datenblatt</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology SY10EP51VMG-TR</a>
<a href="#">SY10EP51VMG-TR Electronic</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR-Komponenten</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR-Verteiler</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR-Bild</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR-Teil</a>
<a href="#">SY10EP51VMG-TR Preis</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR Hersteller</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR Bild</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR Aktie</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR Inventar</a>
<a href="#">SY10EP51VMG-TR Neu</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR Original</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR garantiert</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR RFQ</a>	<a href="#">SY10EP51VMG-TR Online bestellen</a>

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