
	<p><b>MCP14A0151T-E/CH</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCP14A0151T-E/CH</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCP14A0151T-E/CH.pdf</a></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	MCP14A0151T-E/CH
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE SOT-23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	11.5ns, 10ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Inverting
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	High-Side or Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.5A, 1.5A
Ladestrom	Single

MCP14A0151T-E/CH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP14A0151T-E/CH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP14A0151T-E/CH 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 MCP14A0151T-E/CH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCP14A0152T-E/CH</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE SOT-23</p>	 <p><b>MCP14A0153-E/SN</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A DUAL 8SOIC</p>	 <p><b>MCP14A0052T-E/CH</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 0.5A SINGLE SOT-23</p>	 <p><b>MCP14A0153-E/MS</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A DUAL 8MSOP</p>
 <p><b>MCP14A0051T-E/MAY</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 0.5A SINGLE 2X2 QF</p>	 <p><b>MCP14A0152T-E/MAY</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE 2X2 QF</p>	 <p><b>MCP14A0151T-E/MAY</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A SINGLE 2X2 QF</p>	 <p><b>MCP14A0051T-E/CH</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 0.5A SINGLE SOT-23</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MCP14A0151T-E/CH Micrel / Microchip Technology	MCP14A0151T-E/CH Datenblatt	MCP14A0151T-E/CH-Datenblätter	MCP14A0151T-E/CH PDF	Micrel / Microchip Technology MCP14A0151T-E/CH
MCP14A0151T-E/CH Electronic	MCP14A0151T-E/CH-Komponenten	MCP14A0151T-E/CH-Verteiler	MCP14A0151T-E/CH-Bild	MCP14A0151T-E/CH-Teil
MCP14A0151T-E/CH Preis	MCP14A0151T-E/CH Hersteller	MCP14A0151T-E/CH Bild	MCP14A0151T-E/CH Aktie	MCP14A0151T-E/CH Inventar
MCP14A0151T-E/CH Neu	MCP14A0151T-E/CH Original	MCP14A0151T-E/CH garantiert	MCP14A0151T-E/CH RFQ	MCP14A0151T-E/CH Online bestellen