

	<p><b>MCP4361-103E/ST</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCP4361-103E/ST</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DIGITAL POTENTIOMETER 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MCP4361-103E/ST.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 254 pcs 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>	

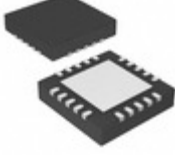
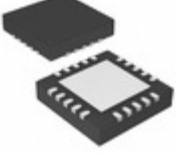

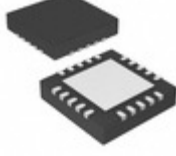
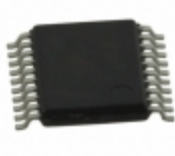

**Spezifikationen**

Teilenummer	MCP4361-103E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC DIGITAL POTENTIOMETER 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	254 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	150 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	WiperLock™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	75
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Gewindebohrer	257
Zahl der Schaltkreise	4
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

MCP4361-103E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP4361-103E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP4361-103E/ST 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 MCP4361-103E/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCP4361-104E/ML</b> Microchip Technology IC POT 8BIT QUAD 100K 20QFN</p>	 <p><b>MCP4361-103E/ML</b> Microchip Technology IC POT 8BIT QUAD 10K 20QFN</p>	 <p><b>MCP4361-503E/ML</b> Microchip Technology IC POT 8BIT QUAD 50K 20QFN</p>	 <p><b>MCP4361-104E/ST</b> Microchip Technology IC DIGITAL POTENTIOMETER 20TSSOP</p>
 <p><b>MCP4361-502E/ML</b> Microchip Technology IC POT 8BIT QUAD 5K 20QFN</p>	 <p><b>MCP4361-502E/ST</b> Microchip Technology IC DIGITAL POTENTIOMETER 20TSSOP</p>	 <p><b>MCP4352T-103E/ST</b> Microchip Technology IC DGTL POT QUAD 10K 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP4352T-502E/ST</b> Microchip Technology IC DGTL POT QUAD 5K 14TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MCP4361-103E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP4361-103E/ST Datenblatt	MCP4361-103E/ST-Datenblätter	MCP4361-103E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP4361-103E/ST
MCP4361-103E/ST Electronic	MCP4361-103E/ST-Komponenten	MCP4361-103E/ST-Verteiler	MCP4361-103E/ST-Bild	MCP4361-103E/ST-Teil
MCP4361-103E/ST Preis	MCP4361-103E/ST Hersteller	MCP4361-103E/ST Bild	MCP4361-103E/ST Aktie	MCP4361-103E/ST Inventar
MCP4361-103E/ST Neu	MCP4361-103E/ST Original	MCP4361-103E/ST garantiert	MCP4361-103E/ST RFQ	MCP4361-103E/ST Online bestellen