




	<h2 style="color: #e67e22;">MCP1630T-E/MS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP1630T-E/MS
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP
Datenblätter:	 1.MCP1630T-E/MS.pdf	
	 2.MCP1630T-E/MS.pdf	
	 3.MCP1630T-E/MS.pdf	
	 4.MCP1630T-E/MS.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 900 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP1630T-E/MS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Topologie	Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	-
Taktsynchronisation	No

MCP1630T-E/MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1630T-E/MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1630T-E/MS 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 MCP1630T-E/MS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



MCP1630RD-SALED
Micrel / Microchip Technology
DEV REF DESIGN LED DVR
MCP1630



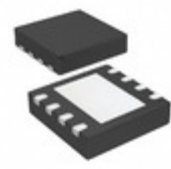
MCP1630T-E/MSVAO
Micrel / Microchip Technology
HIGH SPEED PULSE WIDTH
MODULATOR



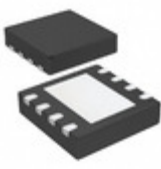
MCP1630RD-NMC1
Micrel / Microchip Technology
REF DESIGN MCP1630 NIMH
BATT CHG



MCP1630RD-LIC2
Micrel / Microchip Technology
BOARD DEMO FOR MCP1630 LI-
ION



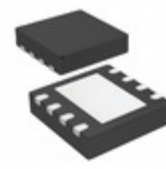
MCP1630T-E/MC
Microchip Technology
IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY
8DFN



MCP1630VT-E/MC
Microchip Technology
IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY
8DFN



MCP1630VT-E/MS
Microchip Technology
IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY
8MSOP



MCP1630V-E/MC
Microchip Technology
IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY
8DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1630T-E/MS Micrel / Microchip Technology	MCP1630T-E/MS Datenblatt	MCP1630T-E/MS-Datenblätter	MCP1630T-E/MS PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1630T-E/MS
MCP1630T-E/MS Electronic	MCP1630T-E/MS-Komponenten	MCP1630T-E/MS-Verteiler	MCP1630T-E/MS-Bild	MCP1630T-E/MS-Teil
MCP1630T-E/MS Preis	MCP1630T-E/MS Hersteller	MCP1630T-E/MS Bild	MCP1630T-E/MS Aktie	MCP1630T-E/MS Inventar
MCP1630T-E/MS Neu	MCP1630T-E/MS Original	MCP1630T-E/MS garantiert	MCP1630T-E/MS RFQ	MCP1630T-E/MS 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