
	<h2 style="color: #e67e22;">MCP1632T-AAE/MS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP1632T-AAE/MS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MCP1632T-AAE/MS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


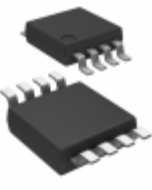

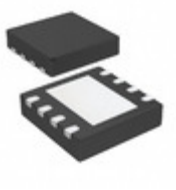


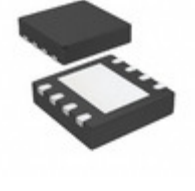

Spezifikationen

Teilenummer	MCP1632T-AAE/MS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Topologie	Boost, Cuk, 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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Duty Cycle (Max)	85%
Kontrollfunktionen	Enable
Taktsynchronisation	No

MCP1632T-AAE/MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1632T-AAE/MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1632T-AAE/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 MCP1632T-AAE/MS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP16323T-330E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 3.3V 3A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>MCP1632T-BAE/MS Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p>	 <p>MCP16331T-E/CH Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 0.5A SOT23-6</p>	 <p>MCP1632T-BAE/MC Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN</p>
 <p>MCP1632T-AAE/MC Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN</p>	 <p>MCP16323T-ADJE/NG Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>MCP1640-I/MC Microchip Technology IC REG BOOST ADJ 0.35A SYNC 8DFN</p>	 <p>MCP16323T-500E/NG Microchip Technology IC REG BUCK 5V 3A SYNC 16-VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1632T-AAE/MS Micrel / Microchip Technology	MCP1632T-AAE/MS Electronic	MCP1632T-AAE/MS Preis	MCP1632T-AAE/MS Neu	MCP1632T-AAE/MS-Datenblatt	MCP1632T-AAE/MS-Komponenten	MCP1632T-AAE/MS Hersteller	MCP1632T-AAE/MS Original	MCP1632T-AAE/MS-Datenblätter	MCP1632T-AAE/MS-Verteiler	MCP1632T-AAE/MS Bild	MCP1632T-AAE/MS garantiert	MCP1632T-AAE/MS PDF	MCP1632T-AAE/MS-Bild	MCP1632T-AAE/MS Aktie	MCP1632T-AAE/MS RFQ	Micrel / Microchip Technology MCP1632T-AAE/MS	MCP1632T-AAE/MS-Teil	MCP1632T-AAE/MS Inventar	MCP1632T-AAE/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