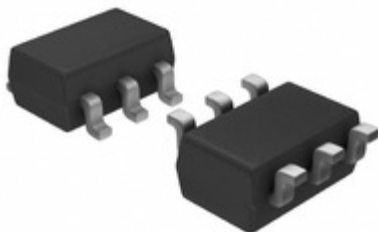
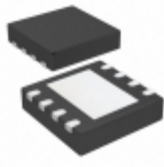




	<h2>MCP16301T-E/CH</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCP16301T-E/CH</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MCP16301T-E/CH.pdf</a> <a href="#">2.MCP16301T-E/CH.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9030 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	MCP16301T-E/CH
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	9030 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	600mA
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	4V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCP16301T-E/CH ist neu im Original, Suche MCP16301T-E/CH Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP16301T-E/CH Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP16301T-E/CH: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCP1630DM-DDBK1</b> Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO MCP1630 BIAS SUPPLY</p>	 <p><b>MCP1630-E/MC</b> Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DFN</p>	 <p><b>MCP1630DM-DDBK4</b> Micrel / Microchip Technology BOARD CONV DEMO MCP1630 TRPL-OUT</p>	 <p><b>MCP16301HT-E/CH</b> Micrel / Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6</p>
 <p><b>MCP1630-E/MS</b> Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p>	 <p><b>MCP1630-E/MSVAO</b> Micrel / Microchip Technology HIGH SPEED PULSE WIDTH MODULATOR</p>	 <p><b>MCP16301T-I/CH</b> Original</p>	 <p><b>MCP16301T-E/CHVAO</b> Micrel / Microchip Technology ASYNCHRONOUS BUCK VOLTAGE REGULA</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MCP14E6-E/MF	↔ MCP14E8-E/MF	⇒ MCP14E8-E/P	D MCP14E8-E/SN	⇒ MCP14E9-E/P
⊣ MCP1525T-I/TT	⊛ MCP1541T-I/TT	D MCP1601-I/MS	⇒ MCP1601I/MS	⇒ MCP1601T-I/MS
⊛ MCP1603BT-330I/OS	⊣ MCP1603LT-120I/OS	⊛ MCP1603LT-180I/OS	↔ MCP1603LT-330I/OS	⇒ MCP1603LT-ADJI/OS
D MCP1603T-120I/MC	⊛ MCP1603T-120I/OS	⊣ MCP1603T-180I/OS	⊛ MCP1603T-330I/OS	⇒ MCP1603T-ADJ
⇒ MCP1603T-ADJI/OS	↔ MCP1612-ADJI/MF	⊛ MCP1623T-I/CHY	⊣ MCP1624T-I/CHY	⇒ MCP1630-E/MS
↔ MCP16301T-I/CHY	⇒ MCP1630V-E/MS	D MCP1630VT-E/MS	⊛ MCP1631-E/ML	⊣ MCP1631-E/ST
⊛ MCP16311-E/MS	D MCP16312-E/MS	⇒ MCP1631HV-330E/ST	↔ MCP1631T-E/ST	⇒ MCP16322T-500E/NG
⊣ MCP16331T-E/CH	⊛ MCP1640BT-I/CHY	↔ MCP1640BT-I/MC	⇒ MCP1640C-I/MC	⇒ MCP1640CT-I/CHY
⊛ MCP1640CT-I/MC	⊣ MCP1640DT-I/CHY	⊛ MCP1640T-I/CHY	D MCP1640T-I/MC	⇒ MCP1643-I/MS
↔ MCP1643T-I/MS	⊛ MCP1700-1202E/TO	⊣ MCP1700-1502E/TO	⊛ MCP1700-1802E/TO	⇒ MCP1700-2702E/TO

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