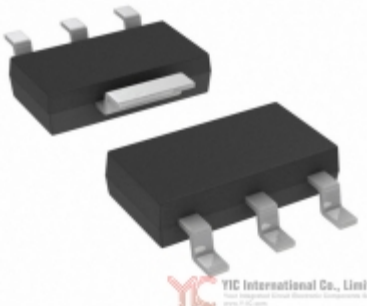
	<p><b>MCP1755S-1802E/DB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCP1755S-1802E/DB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 1.8V 0.3A SOT223-3</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MCP1755S-1802E/DB.pdf</a> <a href="#">2.MCP1755S-1802E/DB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3033 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	MCP1755S-1802E/DB
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.3A SOT223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	3033 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	3.6 V ~ 16 V
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
Spannung - Ausgabe	1.8V
Strom - Ausgabe	300mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 300mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tube

MCP1755S-1802E/DB ist neu im Original, Suche MCP1755S-1802E/DB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP1755S-1802E/DB Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP1755S-1802E/DB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCP1755S-3302E/MC</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.3A 8DFN</p>	 <p><b>MCP1755-3302E/MC</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.3A 8DFN</p>	 <p><b>MCP1755-1802E/MC</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.3A 8DFN</p>	 <p><b>MCP1754T-5002E/MC</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.15A 8DFN</p>
 <p><b>MCP1755-5002E/MC</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.3A 8DFN</p>	 <p><b>MCP1755S-5002E/DB</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.3A SOT223-3</p>	 <p><b>MCP1754T-5002E/OT</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.15A SOT23-5</p>	 <p><b>MCP1755S-3002E/DB</b> MICROCHIP MICROCHIP SOT223</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MCP1703T-3602E/CB	↔ MCP1703T-4002E/MB	⇒ MCP1703T-5001E/MB	D MCP1703T-5002E/CB	⇒ MCP1703T-5002E/DB
⊕ MCP1703T-5002E/MB	⊗ MCP1703T-5002ECB	D MCP1725-1202E/MC	⇒ MCP1725-1802E/MC	⇒ MCP1725-3002E/MC
⊗ MCP1725-3302E/MC	⊕ MCP1725T-2502E/MC	⊗ MCP1725T-3002E/MC	↔ MCP1726-3302E/SN	⇒ MCP1726T-0802E/MF
D MCP1726T-3302E/SN	⊗ MCP1726T-ADJ/SN	⊕ MCP1727-5002E/SN	⊗ MCP1727-ADJE/SN	⇒ MCP1727T-ADJE/MF
⇒ MCP1754ST-1802E/DB	↔ MCP1754ST-1802E/DB	⊗ MCP1754ST-3302E/DB	⊕ MCP1754T-3302E/MC	⇒ MCP1754T-5002E/OT
↔ MCP1755S-3302E/DB	⇒ MCP1755ST-3002E/DB	D MCP1755ST-3302E/DB	⊗ MCP1755ST-5002E/DB	⊕ MCP1790-3302E/DB
⊗ MCP1790-3302E/EB	D MCP1790-5002E/DB	⇒ MCP1790-5002E/EB	↔ MCP1790T-3302E/DB	⇒ MCP1790T-3302E/EB
⊕ MCP1790T-5002E/DB	⊗ MCP1790T-5002E/EB	↔ MCP1791-3302E/ET	⇒ MCP1791-5002E/ET	⇒ MCP1791T-3302E/ET
⊗ MCP1791T-5002E/DC	⊕ MCP1791T-5002E/ET	⊗ MCP1801T-0902I/OT	D MCP1801T-1202I/OT	⇒ MCP1801T-1802I/OT
↔ MCP1801T-2502I/OT	⊗ MCP1801T-2802I/OT	⊕ MCP1801T-3002I/OT	⊗ MCP1801T-3302I/OT	⇒ MCP1801T-5002I/OT

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