

	<h2 style="color: #C00000;">MCP1791-3302E/ET</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP1791-3302E/ET
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V 70MA DDPAK
Datenblätter:	 MCP1791-3302E/ET.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MCP1791-3302E/ET
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 70MA DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	6 V ~ 30 V
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Supplier Device-Gehäuse	5-DDPAK
Spannung - Ausgabe	3.3V
Strom - Ausgabe	70mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.7V @ 70mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tube

MCP1791-3302E/ET ist neu im Original, Suche MCP1791-3302E/ET Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP1791-3302E/ET Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP1791-3302E/ET: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP1791-5002E/ET Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 5V 70MA DDPAK</p>	 <p>MCP1791T-3002E/DC Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3V 70MA SOT223-5</p>	 <p>MCP1791-3002E/ET Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3V 70MA DDPAK</p>	 <p>MCP1790T-5002E/EBVAO Micrel / Microchip Technology IC REG LINEAR 5V 70MA 3DDPAK</p>
 <p>MCP1790T-5002E/EB Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 5V 70MA 3DDPAK</p>	 <p>MCP1791-3302E/DC MICROCH MICROCH SOT223</p>	 <p>MCP1791T-3302E/DC_1339+ MICROCH MICROCH SOT223</p>	 <p>MCP1790T-5002E/DBVAO Micrel / Microchip Technology IC REG LINEAR 5V 70MA SOT223-3</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙ MCP1726-3302E/SN | ➔ MCP1726T-0802E/MF | ➔ MCP1726T-3302E/SN | D MCP1726T-ADJ/SN | ➔ MCP1727-5002E/SN |
| ⊕ MCP1727-ADJE/SN | ⚙ MCP1727T-ADJE/MF | D MCP1754ST-1802E/DB | ➔ MCP1754ST-1802E/DB | ➔ MCP1754ST-3302E/DB |
| ⚙ MCP1754T-3302E/MC | ⊕ MCP1754T-5002E/OT | ⚙ MCP1755S-1802E/DB | ➔ MCP1755S-3302E/DB | ➔ MCP1755ST-3002E/DB |
| D MCP1755ST-3302E/DB | ⚙ MCP1755ST-5002E/DB | ⊕ MCP1790-3302E/DB | ⚙ MCP1790-3302E/EB | ➔ MCP1790-5002E/DB |
| ➔ MCP1790-5002E/EB | ➔ MCP1790T-3302E/DB | ⚙ MCP1790T-3302E/EB | ⊕ MCP1790T-5002E/DB | ➔ MCP1790T-5002E/EB |
| ➔ MCP1791-5002E/ET | ➔ MCP1791T-3302E/ET | D MCP1791T-5002E/DC | ⚙ MCP1791T-5002E/ET | ⊕ MCP1801T-0902I/OT |
| ⚙ MCP1801T-1202I/OT | D MCP1801T-1802I/OT | ➔ MCP1801T-2502I/OT | ➔ MCP1801T-2802I/OT | ➔ MCP1801T-3002I/OT |
| ⊕ MCP1801T-3302I/OT | ⚙ MCP1801T-5002I/OT | ➔ MCP1802T-1202I/OT | ➔ MCP1802T-1802I/OT | ➔ MCP1802T-2502I/OT |
| ⚙ MCP1802T-2802I/OT | ⊕ MCP1802T-3002I/OT | ⚙ MCP1802T-3302I/OT | D MCP1802T-5002I/OT | ➔ MCP1802T-6002I/OT |
| ➔ MCP1804T-1802I/OT | ⚙ MCP1804T-3302I/MB | ⊕ MCP1804T-3302I/MBTR | ⚙ MCP1804T-3302I/OT | ➔ MCP1804T-5002I/MB |

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