



MCP1726-1202E/SNVAO

Hersteller-Teilenummer:	MCP1726-1202E/SNVAO
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 1.2V 1A 8SOIC
Datenblätter:	MCP1726-1202E/SNVAO.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MCP1726-1202E/SNVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.2V 1A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.5V @ 1A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	6V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit, Under Voltage Lockout
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PSRR	54dB (100Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1A 8-SOIC
Aktuell - Ruhig (Iq)	3µA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good

MCP1726-1202E/SNVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1726-1202E/SNVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1726-1202E/SNVAO 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 MCP1726-1202E/SNVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



MCP1726-1202E/SN
Microchip Technology
IC REG LDO 1.2V 1A 8SOIC



MCP1726-1802E/SN
Microchip Technology
IC REG LDO 1.8V 1A 8SOIC



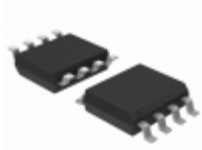
MCP1725T-ADJE/SN
Microchip Technology
IC REG LDO ADJ 0.5A 8SOIC



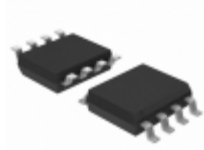
MCP1726-1202E/MF
Microchip Technology
IC REG LDO 1.2V 1A 8DFN



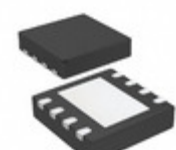
MCP1726-3302E/MF
Microchip Technology
IC REG LDO 3.3V 1A 8DFN



MCP1726-2502E/SN
Microchip Technology
IC REG LDO 2.5V 1A 8SOIC



MCP1726-0802E/SN
Microchip Technology
IC REG LDO 0.8V 1A 8SOIC



MCP1726-0802E/MF
Microchip Technology
IC REG LDO 0.8V 1A 8DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1726-1202E/SNVAO Micrel / Microchip Technology	MCP1726-1202E/SNVAO Datenblatt	MCP1726-1202E/SNVAO-Datenblätter	MCP1726-1202E/SNVAO PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1726-1202E/SNVAO
MCP1726-1202E/SNVAO Electronic	MCP1726-1202E/SNVAO-Komponenten	MCP1726-1202E/SNVAO-Verteiler	MCP1726-1202E/SNVAO-Bild	MCP1726-1202E/SNVAO-Teil
MCP1726-1202E/SNVAO Aktie	MCP1726-1202E/SNVAO Inventar	MCP1726-1202E/SNVAO Preis	MCP1726-1202E/SNVAO Hersteller	MCP1726-1202E/SNVAO Bild
MCP1726-1202E/SNVAO RFQ	MCP1726-1202E/SNVAO Online bestellen	MCP1726-1202E/SNVAO Neu	MCP1726-1202E/SNVAO Original	MCP1726-1202E/SNVAO garantiert

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