




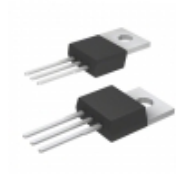





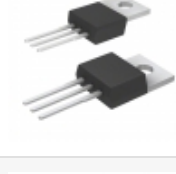
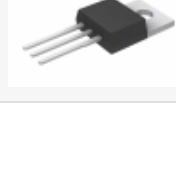
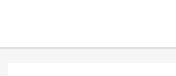


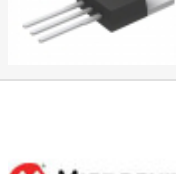
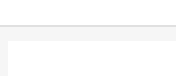
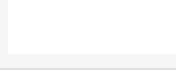



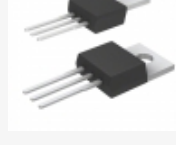


MCP1825S-1802E/DB

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MCP1825S-1802E/DB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: MCP1825S-1802E/DB</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC REG LIN 1.8V 500MA SOT223-3</p> <p>Datový list:  MCP1825/S Datasheet</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	MCP1825S-1802E/DB
Popis	IC REG LIN 1.8V 500MA SOT223-3
Dostupné množství	153353 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V
Napětí - vstup (Max)	6V
Série	-
Obal	Tube
PSRR	60dB (100Hz)
Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 500mA SOT-223-3
Current - Výstup	500mA
Číslo základní části	MCP1825S
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	MCP1825/S Datasheet
Odpojení napětí (Max)	0.35V @ 500mA
Napětí - Výstup (Max)	-
Dodavatel zařízení Package	SOT-223-3
Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit, Under Voltage Lockout (UVLO)
Paket / krabice	TO-261-4, TO-261AA
Typ výstupu	Fixed
Ostatní jména	MCP1825S1802EDB
Počet regulátorů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Aktuální - Quiescent (Iq)	220µA
Ovládací prvky	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 153353 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	<p>Část#: MCP1825S-3002E/EB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA 3DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-2502E/EB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 500MA 3DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-3002E/AB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA TO220-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-1202E/DB</p> <p>Popis: IC REG LIN 1.2V 500MA SOT223-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-0802E/EB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 0.8V 500MA 3DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825-ADJE/ET</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 500MA 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-3302E/AB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA TO220-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-2502E/DB</p> <p>Popis: IC REG LIN 2.5V 500MA SOT223-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-1802E/AB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 500MA TO220-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-1202E/AB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V 500MA TO220-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-1802E/EB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 500MA 3DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-1202E/EB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V 500MA 3DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825-5002E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 500MA 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-0802E/AB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 0.8V 500MA TO220-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-3302E/DB</p> <p>Popis: IC REG LIN 3.3V 500MA SOT223-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-3302E/EB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 3DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-0802E/DB</p> <p>Popis: IC REG LIN 0.8V 500MA SOT223-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-3002E/DB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 500MA SOT223-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825-ADJE/AT</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 500MA TO220-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1825S-2502E/AB</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 500MA TO220-3</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro MCP1825S-1802E/DB			
Micrel / Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB.	MCP1825S-1802E/DB distributor	MCP1825S-1802E/DB dodavatel	MCP1825S-1802E/DB Cena
	MCP1825S-1802E/DB Stáhnout datasheet.	MCP1825S-1802E/DB Datasheet.	MCP1825S-1802E/DB Stock.
koupit MCP1825S-1802E/DB.	Micrel / Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB.	Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB.	Roving Networks / Microchip Technology MCP1825S-1802E/DB.