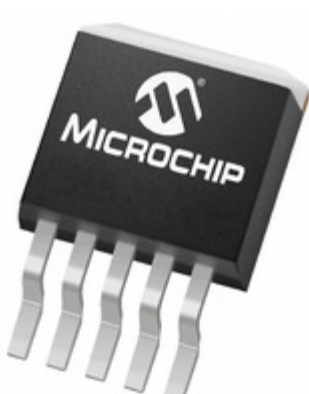





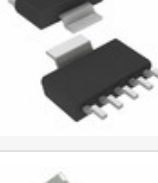


















MCP1826T-3302E/ET

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MCP1826T-3302E/ET s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 <p>Part Number: MCP1826T-3302E/ET</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 5DDPAK</p> <p>Datový list:  MCP1826/26S</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	MCP1826T-3302E/ET
Popis	IC REG LINEAR 3.3V 1A 5DDPAK
Dostupné množství	75119 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V
Napětí - vstup (Max)	6V
Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)
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 3.3V 1A 5-DDPAK
Current - Výstup	1A
Číslo základní části	MCP1826
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	MCP1826/26S
Odpojení napětí (Max)	0.4V @ 1A
Napětí - Výstup (Max)	-
Dodavatel zařízení Package	5-DDPAK
Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit, Under Voltage Lockout (UVLO)
Paket / krabice	TO-263-6, D*Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Typ výstupu	Fixed
Ostatní jména	MCP1826T-3302E/ETTR
Počet regulátorů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Aktuální - Quiescent (Iq)	220µA
Ovládací prvky	Enable, Power Good

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 75119 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1826T-3302E/ET 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#: MCP1827-1802E/AT</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A TO220-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-2502E/DC</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 1A SOT223-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-3302E/DC</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT223-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-ADJE/DC</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1A SOT223-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1827-0802E/AT</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 0.8V 1.5A TO220-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1827-1202E/AT</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V 1.5A TO220-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-2502E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 1A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-3002E/DC</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 1A SOT223-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-ADJE/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-0802E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 0.8V 1A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-5002E/DC</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 1A SOT223-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1827-0802E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 0.8V 1.5A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1827-1202E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V 1.5A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-3002E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3V 1A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-5002E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 1A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-1202E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V 1A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-1802E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-1802E/DC</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A SOT223-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1826T-1202E/DC</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.2V 1A SOT223-5</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MCP1827-1802E/ET</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A 5DDPAK</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **MCP1826T-3302E/ET**

Micrel / Microchip Technology MCP1826T-3302E/ET.	MCP1826T-3302E/ET distributor	MCP1826T-3302E/ET dodavatel	MCP1826T-3302E/ET Cena
koupit MCP1826T-3302E/ET.	Micrel / Microchip Technology MCP1826T-3302E/ET.	Microchip Technology MCP1826T-3302E/ET.	Roving Networks / Microchip Technology
	MCP1826T-3302E/ET Stáhnout datasheet.	MCP1826T-3302E/ET Datasheet.	MCP1826T-3302E/ET Stock.
			MCP1826T-3302E/ET.