

	<h2 style="color: #C00000;">MCP1827-ADJE/AT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MCP1827-ADJE/AT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 1.5A TO220-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MCP1827-ADJE/AT.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





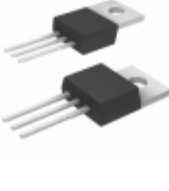

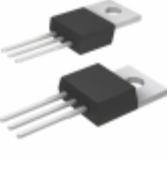

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCP1827-ADJE/AT</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1.5A TO220-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	0.8 V ~ 5 V
Spannung - Eingang	2.3 V ~ 6 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.33V @ 1.5A
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-5
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	-

MCP1827-ADJE/AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP1827-ADJE/AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP1827-ADJE/AT 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 MCP1827-ADJE/AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP1827-3302E/AT</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 1.5A TO220-5</p>	 <p><b>MCP1827-ADJE/ET</b> Microchip Technology IC REG LDO ADJ 1.5A DDPAK</p>	 <p><b>MCP1827-5002E/AT</b> Microchip Technology IC REG LDO 5V 1.5A TO220-5</p>	 <p><b>MCP1827-3302E/ET</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 1.5A DDPAK</p>
 <p><b>MCP1827S-1202E/AB</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.2V 1.5A TO220-3</p>	 <p><b>MCP1827-5002E/ET</b> Microchip Technology IC REG LDO 5V 1.5A DDPAK</p>	 <p><b>MCP1827S-0802E/AB</b> Microchip Technology IC REG LDO 0.8V 1.5A TO220-3</p>	 <p><b>MCP1827-3002E/ET</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 1.5A DDPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP1827-ADJE/AT Micrel / Microchip Technology	MCP1827-ADJE/AT Datenblatt	MCP1827-ADJE/AT-Datenblätter	MCP1827-ADJE/AT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP1827-ADJE/AT
MCP1827-ADJE/AT Electronic	MCP1827-ADJE/AT-Komponenten	MCP1827-ADJE/AT-Verteiler	MCP1827-ADJE/AT-Bild	MCP1827-ADJE/AT-Teil
MCP1827-ADJE/AT Preis	MCP1827-ADJE/AT Hersteller	MCP1827-ADJE/AT Bild	MCP1827-ADJE/AT Aktie	MCP1827-ADJE/AT Inventar
MCP1827-ADJE/AT Neu	MCP1827-ADJE/AT Original	MCP1827-ADJE/AT garantiert	MCP1827-ADJE/AT RFQ	MCP1827-ADJE/AT Online bestellen

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