







	<h2>MC7808ECTX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC7808ECTX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 8V 1A TO252</p> <p>Datenblätter:  MC7808ECTX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2330 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC7808ECTX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 8V 1A TO252
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	2330 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 8V
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	35V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Strom - Ausgabe	1A
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MC7808
Aktuell - Ruhig (Iq)	8mA
Spannungsabfall (Max)	2V @ 1A (Typ)
PSRR	73dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MC7808ECTX ist neu im Original, Suche MC7808ECTX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC7808ECTX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC7808ECTX: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC7808CT-BP Micro Commercial Components (MCC) IC REG LDO 8V 1.5A TO220</p>	 <p>MC7808CTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220AB</p>	 <p>MC7808ECTXM AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 8V 1A TO252</p>	 <p>MC7808ECT Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220-3</p>
 <p>MC7808CT Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220-3</p>	 <p>MC7808CT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220AB</p>	 <p>MC7808CT FDK America IC REG LDO 8V 1A TO220-3</p>	 <p>MC7808ECTXM Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO252-3</p>

heiße Teile

Mehr

MC7805ECTX	MC7805ECTXM	MC7805ECTXM	MC7805FP	MC7806BD2T
MC7806BD2TG	MC7806BD2TR4G	MC7806CDTX	MC7806CT	MC7806CTG
MC7808ACT	MC7808BD2TR4	MC7808BD2TR4G	MC7808BDTRKG	MC7808CD2T
MC7808CD2TR	MC7808CD2TR4	MC7808CD2TR4G	MC7808CDT	MC7808CDTG
MC7808CDTRKG	MC7808CT	MC7808CT	MC7808CT	MC7808ECTX
MC7809ACD2TR4G	MC7809BTG	MC7809CD2TR4	MC7809CD2TR4G	MC7809CDTX
MC7809CT	MC7809CTG	MC7809CTG/MC7809BTG	MC7809ECTX	MC7809ECTX
MC7812ABD2TR4G	MC7812ABTG	MC7812ACD2TR4G	MC7812ACT	MC7812AECT
MC7812AECT	MC7812BDTRKG	MC7812BTG	MC7812CD2T	MC7812CD2TR4G
MC7812CDTRK	MC7812CDTRKG	MC7812CT	MC7812CT	MC7812CT

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