




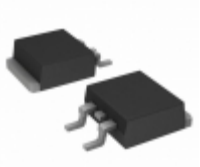


	<h2>MC7806BD2TR4G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC7806BD2TR4G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 6V 1A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  MC7806BD2TR4G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5037 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	MC7806BD2TR4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 6V 1A D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	5037 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 35V
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Spannung - Ausgabe	6V
Strom - Ausgabe	1A
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	2V @ 1A
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC7806BD2TR4G ist neu im Original, Suche MC7806BD2TR4G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC7806BD2TR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC7806BD2TR4G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC7806CDTX Original MC7806CDTX Original</p>	 <p>MC7806BT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 6V 1A TO220AB</p>	 <p>MC7806BD2TR4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 6V 1A D2PAK</p>	 <p>MC7806BTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 6V 1A TO220AB</p>
 <p>MC7806CT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 6V 1A TO220AB</p>	 <p>MC7806BD2TG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 6V 1A D2PAK</p>	 <p>MC7806BD2T AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 6V 1A D2PAK</p>	 <p>MC7806AECTBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 6V 1A TO220-3</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC7805ABD2TR4G	↔ MC7805ACD2T	⇒ MC7805ACD2TG	D MC7805ACD2TR4G	⇒ MC7805ACTG
⊥ MC7805BD2TR4G	⊗ MC7805BDTRK	D MC7805BDTRKG	⇒ MC7805BT	⇒ MC7805BTG
⊗ MC7805CD	⊥ MC7805CD2T	⊗ MC7805CD2TR4G	↔ MC7805CDTRKG	⇒ MC7805CT
D MC7805CT	⊗ MC7805CT	⊥ MC7805CTG	⊗ MC7805ECDTX	⇒ MC7805ECDTX
⇒ MC7805ECDTXM	↔ MC7805ECDTXM	⊗ MC7805FP	⊥ MC7806BD2T	⇒ MC7806BD2TG
↔ MC7806CDTX	⇒ MC7806CT	D MC7806CTG	⊗ MC7808ACT	⊥ MC7808BD2TR4
⊗ MC7808BD2TR4G	D MC7808BDTRKG	⇒ MC7808CD2T	↔ MC7808CD2TR	⇒ MC7808CD2TR4
⊥ MC7808CD2TR4G	⊗ MC7808CDT	↔ MC7808CDTG	⇒ MC7808CDTRKG	⇒ MC7808CT
⊗ MC7808CT	⊥ MC7808CT	⊗ MC7808ECDTX	D MC7808ECDTX	⇒ MC7809ACD2TR4G
↔ MC7809BTG	⊗ MC7809CD2TR4	⊥ MC7809CD2TR4G	⊗ MC7809CDTX	⇒ MC7809CT

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