
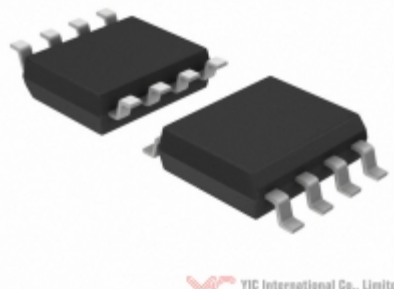
	<h2>MC33375D-2.5R2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC33375D-2.5R2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 2.5V 0.3A 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  MC33375D-2.5R2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2450 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	MC33375D-2.5R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 2.5V 0.3A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	2450 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 13V
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannung - Ausgabe	2.5V
Strom - Ausgabe	300mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.26V @ 300mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC33375D-2.5R2 ist neu im Original, Suche MC33375D-2.5R2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC33375D-2.5R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC33375D-2.5R2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC33375D-3.0 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>MC33370TV MOT MOT TO220-5</p>	 <p>MC33375D-3.0G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>MC33375D-3.0R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.3A 8SOIC</p>
 <p>MC33375D-2.5R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>MC33371T MOTOROLA MC33371T MOTOROLA</p>	 <p>MC33375D-2.5 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>MC33375D-3.0R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.3A 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC33350SN-7T1	↔ MC333511	⇒ MC3335DW	D MC33362DW	⇒ MC33362DWG
⊕ MC33362DWR2G	⊗ MC33362P	D MC33363ADWR2G	⇒ MC33363AP	⇒ MC33363BDWG
⊗ MC33363BDWR2G	⊕ MC33363BP	⊗ MC33363DWR2	↔ MC33363DWR2G	⇒ MC33363P
D MC33363YDW	⊗ MC33364D2R2	⊕ MC33364D2R2G	⊗ MC33364DR2G	⇒ MC33365P
⇒ MC33368D	↔ MC33368DG	⊗ MC33368DR2	⊕ MC33368DR2G	⇒ MC33370T
↔ MC33375D-3.3G	⇒ MC33375D-3.3R2G	D MC33375D-3.3R2G	⊗ MC33375D-5.0R2G	⊕ MC33375ST-1.8T3
⊗ MC33375ST-1.8T3G	D MC33375ST-2.5T3	⇒ MC33375ST-2.5T3G	↔ MC33375ST-3.0T3B	⇒ MC33375ST-3.0T3G
⊕ MC33375ST-3.3T3	⊗ MC33375ST-3.3T3G	↔ MC33375ST-5.0T3	⇒ MC33375ST-5.0T3G	⇒ MC33385VWR2
⊗ MC33388D	⊕ MC33388DR2	⊗ MC33388DR2G	D MC33389CDW	⇒ MC33389CDWR2
↔ MC33389DDW	⊗ MC33390DR2	⊕ MC33399D	⊗ MC33399DR2	⇒ MC33399DR2G

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