

	<h2 style="color: #E67E22;">MC33063MNTXG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MC33063MNTXG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN
	Datenblätter:  MC33063MNTXG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	MC33063MNTXG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	40V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	33kHz
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)

MC33063MNTXG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC33063MNTXG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC33063MNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC33063MNTXG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC33063DFBSTGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR MC33063DFBSTG</p>	 <p>MC33063P MOTOROLA MOTOROLA DIP-8</p>	 <p>MC33064ADR2 ON MC33064ADR2 ON</p>	 <p>MC33064 LINFINITY MC33064 LINFINITY</p>
 <p>MC33063DR2G ON MC33063DR2G ON</p>	 <p>MC33063VDR2G ON ON SOP8</p>	 <p>MC33063DFBCKGEVB ON Semiconductor EVAL BOARD FOR MC33063DFBCKG</p>	 <p>MC33063DR ON ON SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC33063MNTXG AMI Semiconductor / MC33063MNTXG Datenblatt	MC33063MNTXG-Datenblätter	MC33063MNTXG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33063MNTXG
MC33063MNTXG Electronic	MC33063MNTXG-Komponenten	MC33063MNTXG-Bild	MC33063MNTXG-Teil
MC33063MNTXG Preis	MC33063MNTXG Hersteller	MC33063MNTXG Aktie	MC33063MNTXG Inventar
MC33063MNTXG Neu	MC33063MNTXG Original	MC33063MNTXG RFQ	MC33063MNTXG Online bestellen

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