

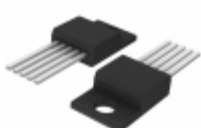

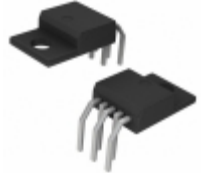
	<h2 style="color: red;">MC33167D2T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC33167D2T</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p> <p>Datenblätter:  MC33167D2T.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1031 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	MC33167D2T
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1031 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	40V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-5
Funktion	Step-Up, Step-Down
Strom - Ausgabe	5.5A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	72kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Buck, Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5.05V
Spannung - Ausgabe (max)	40V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	7.5V
Verpackung	Tube

MC33167D2T ist neu im Original, Suche MC33167D2T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC33167D2T AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC33167D2T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC33167D2TR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	 <p>MC33167T AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	 <p>MC33167D2TR4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	 <p>MC33167CT ON ON TO-220</p>
 <p>MC33166TH AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	 <p>MC33166THG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	 <p>MC33167TG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	 <p>MC33167D2TG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MC33161DMR2G	↔ MC33161DR	⇒ MC33161DR2	D MC33161DR2G	⇒ MC33161PG
⊖ MC33163DWR2G	⊕ MC33163P	D MC33164D	⇒ MC33164D-3R2	⇒ MC33164D-3R2G
⊕ MC33164D-5	⊖ MC33164D-5G	⊕ MC33164D-5R2	↔ MC33164D-5R2G	⇒ MC33164DM
D MC33164DR2	⊕ MC33164DR2G	⊖ MC33164P-005	⊕ MC33164P-5	⇒ MC33165DW
⇒ MC33165DWR2G	↔ MC33165P	⊕ MC33166D2T	⊖ MC33166T	⇒ MC33166TVG
↔ MC33167D2TG	⇒ MC33167T	D MC33167TG	⊕ MC33167THG	⊖ MC331694
⊕ MC33169DTB-4R2	D MC33170DTBR	⇒ MC33170DTBR2	↔ MC33170DTR2	⇒ MC33171/33171
⊖ MC33171D	⊕ MC33171DR	↔ MC33171DR2	⇒ MC33171DR2G	⇒ MC33171DT
⊕ MC33171P	⊖ MC33172D	⊕ MC33172DR2	D MC33172DR2G	⇒ MC33172DT
↔ MC33172N	⊕ MC33172P	⊖ MC33172PG	⊕ MC33172VDR2G	⇒ MC33174DG

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