
	<h2 style="color: red;">NCV8506D2T33</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCV8506D2T33</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 3.3V 0.4A D2PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCV8506D2T33.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




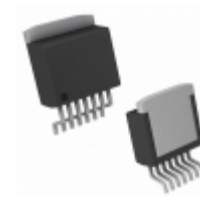
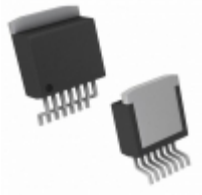
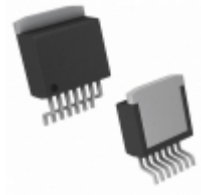
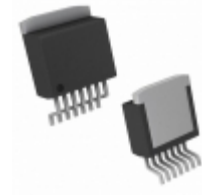

Spezifikationen

Teilenummer	NCV8506D2T33
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.4A D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 45V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-7
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	400mA
Strom - Grenze (min)	425mA

NCV8506D2T33 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8506D2T33-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8506D2T33 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 NCV8506D2T33 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV8506D2T50 ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.4A D2PAK</p>	 <p>NCV8506D2T25R4 ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.4A D2PAK</p>	 <p>NCV85065 ON ON TO-263</p>	 <p>NCV8506D2T25G ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.4A D2PAK</p>
 <p>NCV8506D2T25R4G ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.4A D2PAK</p>	 <p>NCV8506D2T33R4 ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.4A D2PAK</p>	 <p>NCV8506D2T50G ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.4A D2PAK</p>	 <p>NCV8506D2T33R4G ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.4A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8506D2T33 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8506D2T33 Datenblatt	NCV8506D2T33-Datenblätter	NCV8506D2T33 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8506D2T33
NCV8506D2T33 Electronic	NCV8506D2T33-Komponenten	NCV8506D2T33-Verteiler	NCV8506D2T33-Bild	NCV8506D2T33-Teil
NCV8506D2T33 Preis	NCV8506D2T33 Hersteller	NCV8506D2T33 Bild	NCV8506D2T33 Aktie	NCV8506D2T33 Inventar
NCV8506D2T33 Neu	NCV8506D2T33 Original	NCV8506D2T33 garantiert	NCV8506D2T33 RFQ	NCV8506D2T33 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