
	<h2 style="color: red;">CS8363YDPS7G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CS8363YDPS7G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3.3V/ADJ D2PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CS8363YDPS7G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	CS8363YDPS7G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V/ADJ D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V, Adjustable
Spannung - Eingang	6 V ~ 26 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-7
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed and Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D <sup>2</sup> Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	100mA, 250mA
Strom - Grenze (min)	125mA, 275mA

CS8363YDPS7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CS8363YDPS7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CS8363YDPS7G 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 CS8363YDPS7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CS8361YDWF16G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.25A/0.1A 16SOIC</p>	 <p><b>CS8371ETVA7</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V/5V TO220-7</p>	 <p><b>CS8361YDWFR16</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.25A/0.1A 16SOIC</p>	 <p><b>CS8371ETVA7G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V/5V TO220-7</p>
 <p><b>CS8361YDWF16</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.25A/0.1A 16SOIC</p>	 <p><b>CS8361YDWFR16G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.25A/0.1A 16SOIC</p>	 <p><b>CS8371ET7</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V/5V TO220-7</p>	 <p><b>CS8363</b> Original CS8363 Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CS8363YDPS7G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CS8363YDPS7G Datenblatt	CS8363YDPS7G-Datenblätter	CS8363YDPS7G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS8363YDPS7G
CS8363YDPS7G Electronic	CS8363YDPS7G-Komponenten	CS8363YDPS7G-Verteiler	CS8363YDPS7G-Bild	CS8363YDPS7G-Teil
CS8363YDPS7G Preis	CS8363YDPS7G Hersteller	CS8363YDPS7G Bild	CS8363YDPS7G Aktie	CS8363YDPS7G Inventar
CS8363YDPS7G Neu	CS8363YDPS7G Original	CS8363YDPS7G garantiert	CS8363YDPS7G RFQ	CS8363YDPS7G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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