

	<p><b>CS51412ED8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CS51412ED8</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CS51412ED8.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

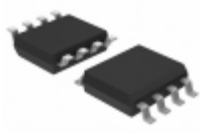


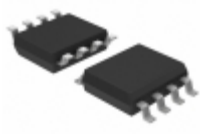
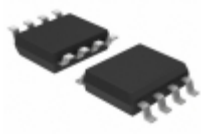
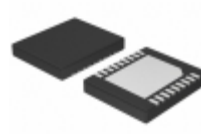

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CS51412ED8</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.27V
Spannung - Ausgabe (max)	38V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	260kHz
Strom - Ausgabe	1.5A

CS51412ED8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CS51412ED8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CS51412ED8 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 CS51412ED8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CS51412EDR8</b> ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>CS51412EMNR2G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1.5A 18DFN</p>	 <p><b>CS51411GDR</b> ON ON SOP-8</p>	 <p><b>CS51411GDG</b> ON CS51411GDG ON</p>
 <p><b>CS51411GDR8</b> ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>CS51412EDR8G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>CS51411GMNR2G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1.5A 18DFN</p>	 <p><b>CS51412ED8G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CS51412ED8 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">CS51412ED8-Datenblätter</a>	<a href="#">CS51412ED8 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS51412ED8</a>
<a href="#">CS51412ED8 Electronic</a>	<a href="#">CS51412ED8-Komponenten</a>	<a href="#">CS51412ED8-Bild</a>	<a href="#">CS51412ED8-Teil</a>
<a href="#">CS51412ED8 Preis</a>	<a href="#">CS51412ED8 Hersteller</a>	<a href="#">CS51412ED8 Aktie</a>	<a href="#">CS51412ED8 Inventar</a>
<a href="#">CS51412ED8 Neu</a>	<a href="#">CS51412ED8 Original</a>	<a href="#">CS51412ED8 RFQ</a>	<a href="#">CS51412ED8 Online bestellen</a>

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