
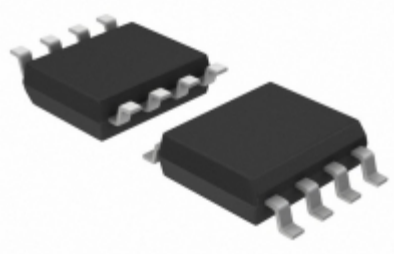



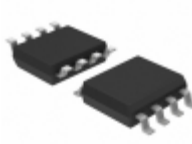




	<h2>CS5171EDR8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CS5171EDR8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CS5171EDR8.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1621 pcs 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	CS5171EDR8
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	1621 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	280kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.28V
Spannung - Ausgabe (max)	40V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CS5171EDR8 ist neu im Original, Suche CS5171EDR8 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CS5171EDR8 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CS5171EDR8: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CS5171EDR</b> ON ON SOIC-8</p>	 <p><b>CS5171BSTGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR CS5171BST</p>	 <p><b>CS5171ED8</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>CS5171GD8G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p>
 <p><b>CS5171GDR8</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>CS5171ED</b> ON ON SOP8</p>	 <p><b>CS5171EDR8G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>CS5171GDR8G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

 CS51412EDR8G	 CS51412GD8G	 CS51412GDR8G	 CS51413EDR8G	 CS51413GDR8G
 CS51414ED8	 CS51414ED8G	 CS51414EDR8G	 CS51414GD8G	 CS51414GDR8G
 CS5151DR16	 CS5155GDR16	 CS5155HGDR16	 CS5157HG	 CS5157HGDR16G
 CS5158GDR16	 CS5161GD16	 CS5161GDR16	 CS5161HGDR16	 CS5165AGDWR
 CS5165AGDWR16G	 CS5165DWR16	 CS5165GDWR16	 CS5165HGDWR16	 CS5171ED8G
 CS5171EDR8G	 CS5171GD8G	 CS5171GDR8G	 CS5172ED8G	 CS5172EDR8
 CS5172EDR8G	 CS5172GD8G	 CS5172GDR8	 CS5172GDR8G	 CS5173ED8G
 CS5173EDR8G	 CS5173GD8G	 CS5173GD8G	 CS5173GDR8G	 CS5174ED8G
 CS5174ED8G	 CS5174EDR8G	 CS5174GD8G	 CS5174GD8G	 CS5174GDR8G
 CS5201-1	 CS5201-1GDP3	 CS5201-1GDPR3	 CS5201-1GST3	 CS5201-3GDP3

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