
	<h2 style="color: red;">CS51022ADBR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CS51022ADBR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CS51022ADBR2.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="#">CS51022ADBR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.7 V ~ 20 V
Topologie	Flyback, Forward Converter, Push-Pull
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Soft Start
Taktsynchronisation	No

CS51022ADBR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CS51022ADBR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CS51022ADBR2 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 CS51022ADBR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CS51022AEDR16</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p>	 <p><b>CS51022ADB</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p><b>CS51022ADBG</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p><b>CS51022ADBR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>
 <p><b>CS51021</b> CS CS51021 CS</p>	 <p><b>CS51022ADTBR2G</b> ON CS51022ADTBR2G ON</p>	 <p><b>CS51022ADTR2G</b> ON ON TSSOP</p>	 <p><b>CS51021AEDR16G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CS51022ADBR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 Datenblatt</a>	<a href="#">CS51022ADBR2-Datenblätter</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS51022ADBR2</a>
<a href="#">CS51022ADBR2 Electronic</a>	<a href="#">CS51022ADBR2-Komponenten</a>	<a href="#">CS51022ADBR2-Verteiler</a>	<a href="#">CS51022ADBR2-Bild</a>	<a href="#">CS51022ADBR2-Teil</a>
<a href="#">CS51022ADBR2 Preis</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 Hersteller</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 Bild</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 Aktie</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 Inventar</a>
<a href="#">CS51022ADBR2 Neu</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 Original</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 garantiert</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 RFQ</a>	<a href="#">CS51022ADBR2 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