



### CS5101EDWR16

Hersteller Teilenummer:	CS5101EDWR16
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC
Datenblätter:	<a href="#">CS5101EDWR16.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CS5101EDWR16** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie CS5101EDWR16 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CS5101EDWR16 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CS5101EDWR16: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


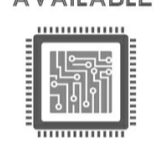


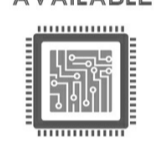


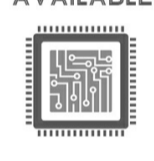













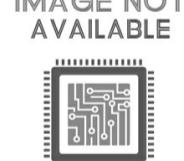








### Die Spezifikationen von CS5101EDWR16

Teilenummer	CS5101EDWR16	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	CS5101	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Power Supply Controller Secondary-Side Controller 16-SOIC
Strom - Versorgung	12mA	Spannung - Eingang	-
Anwendungen	Secondary-Side Controller	Spannungsversorgung	8 V ~ 45 V
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; PMIC-Netzteil-Controller, Monitore</a>
Beschreibung	IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

### In CS5101EDWR16 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16	CS5101EDWR16-Teil CS5101EDWR16 Technisch	CS5101EDWR16 Preis CS5101EDWR16-Bestand	CS5101EDWR16-Vertriebspartner CS5101EDWR16 Inventar
CS5101EDWR16 Lieferant	CS5101EDWR16 Online-Bestellung	CS5101EDWR16 Anfrage	CS5101EDWR16-Bild
CS5101EDWR16 Bild	CS5101EDWR16 pdf	CS5101EDWR16 Datenblatt	CS5101EDWR16 Datenblatt
CS5101EDWR16 pdf-Datenblatt	Laden Sie das CS5101EDWR16-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16
ON Semiconductor CS5101EDWR16	Aptina / ON Semiconductor CS5101EDWR16	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CS5101EDWR16			

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CS5102A-BLZ</b> Beschreibung: IC ADC 16BIT 100/20KHZ 28-PLCC Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5102A-BL</b> Beschreibung: CS5102A-BL CRYSTAL PLCC-28 Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS51022ADTBR2G</b> Beschreibung: CS51022ADTBR2G ON TSSOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CS51022AED16G</b> Beschreibung: CS51022AED16G ON SOP-16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5012A-BL7</b> Beschreibung: CS5012A-BL7 CRYSTAL PLCC44 Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS51021</b> Beschreibung: CS51021 ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CS51031</b> Beschreibung: CS51031 ON SOP-8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5014-BL28</b> Beschreibung: CS5014-BL28 CRYSTAL PLCC Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS5102A-JLZ</b> Beschreibung: IC ADC 16BIT 100/20KHZ 28-PLCC Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5026E</b> Beschreibung: CS5026E CS ESOP16 Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS51022AEDR16G</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS5016-BL16Z</b> Beschreibung: IC ADC 16BIT SELF-CALBR 44-PLCC Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CS51023AEDR16</b> Beschreibung: IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5014A-BL28</b> Beschreibung: CS5014A-BL28 CRYSTAL Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS5014-BL14Z</b> Beschreibung: IC ADC 14BIT SELF-CALBR 44-PLCC Hersteller: Cirrus Logic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CS51021AEDR16G</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS51022ADBR2G</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5014-KL14</b> Beschreibung: CS5014-KL14 CRYSTAL PLCC44 Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CS5101EDW16</b> Beschreibung: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS5101A</b> Beschreibung: CS5101A ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS51021AEDR16</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5012A-KP7</b> Beschreibung: CS5012A-KP7 CRYSTAL DIP Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5014A-BL14</b> Beschreibung: CS5014A-BL14 CRYSTAL Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5012-KL12</b> Beschreibung: CS5012-KL12 CRYSTAL PLCC44 Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5101A-JP8</b> Beschreibung: CS5101A-JP8 CS DIP Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS51024AEDR16</b> Beschreibung: IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5101A-JL8</b> Beschreibung: CS5101A-JL8 CS PLCC28 Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CS5101EDWR16G</b> Beschreibung: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>CS5016A-BL16</b> Beschreibung: CS5016A-BL16 CRYSTAL Hersteller: CRYSTAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CS51022AEDR16</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong