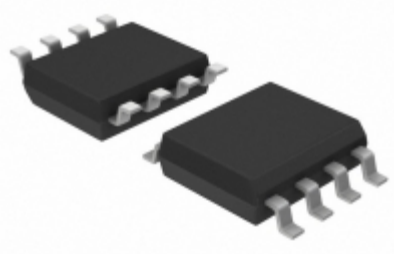

	<p>Hersteller-Teilenummer: CS5124XDR8</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  CS5124XDR8.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 6403 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CS5124XDR8
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6403 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	400kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.7 V ~ 20 V
Topologie	Flyback, Forward Converter
Kontrollfunktionen	Soft Start
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	82.5%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CS5124XDR8 ist neu im Original, Suche CS5124XDR8 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CS5124XDR8 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CS5124XDR8: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CS5127 CS CS SOP</p>	 <p>CS5127DR CS CS5127DR CS</p>	 <p>CS5124XD8 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>	 <p>CS5126XDR8 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>
 <p>CS5127DWR16 CHERRY CS5127DWR16 CHERRY</p>	 <p>CS5124D8 ON CS5124D8 ON</p>	 <p>CS5124XD8R2G ON CS5124XD8R2G ON</p>	 <p>CS5124XDR8G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

CS5101EDW16	CS5101EDWR16G	CS51021AEDR16	CS51021AEDR16G	CS51022AEDR16G
CS51023AEDR16	CS51024AEDR16	CS51031GD8	CS51031GD8G	CS51031GDR8
CS51031GDR8G	CS51031YD8G	CS51031YDR8	CS51031YDR8G	CS51033GDR8
CS51033GDR8G/YDR8G	CS51033YDR8	CS5103YDR8	CS5106LSWR24	CS5121KDR16
CS51221EDR16	CS51221EDR16G	CS5124XD8	CS5124XD8G	CS5124XD8R2G
CS5124XDR8G	CS5127DWR16	CS51312GDR16	CS51313GDR16	CS51411E
CS51411ED8G	CS51411EDR8	CS51411EDR8G	CS51411GD8G	CS51411GDR8
CS51411GDR8G	CS51412ED8G	CS51412EDR8G	CS51412GD8G	CS51412GDR8G
CS51413EDR8G	CS51413GDR8G	CS51414ED8	CS51414ED8G	CS51414EDR8G
CS51414GD8G	CS51414GDR8G	CS5151DR16	CS5155GDR16	CS5155HGDR16

Contact us: 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