

	<h2 style="color: red;">CDCS501PWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CDCS501PWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC CLOCK GEN/BUFFER SSC 8TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 4225 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CDCS501PWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC CLOCK GEN/BUFFER SSC 8TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 4225 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CDCS501PWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC CLOCK GEN/BUFFER SSC 8TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 4225 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	CDCS501PWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLOCK GEN/BUFFER SSC 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	4225 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	No
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS
Frequenz - Max	108MHz
Teiler / Multiplikator	No/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

CDCS501PWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCS501PWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCS501PWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDCS501PWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



CDCS503PWR
N/A
IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ
8TSSOP



CDCS502PWR
N/A
IC OSC CLOCK GENERATOR 8-
TSSOP



CDCR83DBQ
N/A
IC DIRECT RAMBUS CLK GEN 24-
QSOP



CDCS503PW
N/A
IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ
8TSSOP



CDCR83DBQRG4
N/A
IC DIRECT RAMBUS CLK GEN 24-
QSOP



CDCS501PW
N/A
IC CLK GEN/BUFF SSC 3.3V
8TSSOP



CDCS502PERF-EVM
N/A
EVAL PERFORMANCE MOD FOR
CDCS502



CDCR83DBQG4
N/A
IC DIRECT RAMBUS CLK GEN 24-
QSOP

CDCS501PWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CDCS501PWR Datenblatt	CDCS501PWR-Datenblätter	CDCS501PWR PDF	CDCS501PWR
CDCS501PWR Electronic	CDCS501PWR-Komponenten	CDCS501PWR-Verteiler	CDCS501PWR-Bild	CDCS501PWR-Teil
CDCS501PWR Preis	CDCS501PWR Hersteller	CDCS501PWR Bild	CDCS501PWR Aktie	CDCS501PWR Inventar
CDCS501PWR Neu	CDCS501PWR Original	CDCS501PWR garantiert	CDCS501PWR RFQ	CDCS501PWR Online bestellen