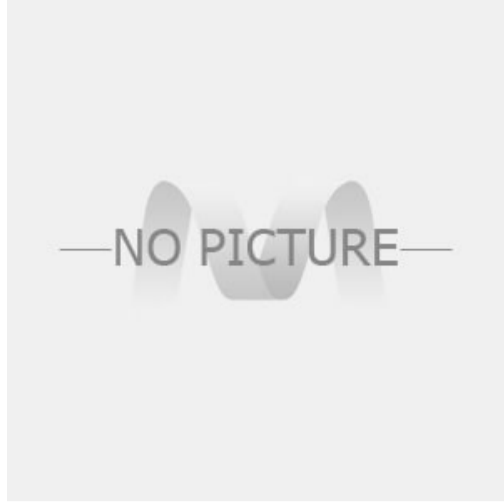


## CDCS503PWR

Številka dela: **CDCS503PWR**  
 Opis izdelka: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi:

Proizvajalec / znamka: N/A  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRAŠEVANJE >](#)


Slika je lahko predstavitev.  
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

### Podrobnosti produkta

Številka dela	CDCS503PWR	Proizvajalec	N/A
Opis	IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list			
Napetost - oskrba	3 V ~ 3.6 V	Tip	Buffer/Driver, Multiplier
Paket naprave za dobavitelja	8-TSSOP	Serija	-
Razmerje - Vhod: Izhod	1:1	Pakiranje	Original-Reel®
Paket / primer	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Izhod	LVC MOS
Druga imena	296-24295-6	delovna temperatura	-40°C ~ 85°C
Število vezij	1	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	8 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnos	LVC MOS
Frekvenca - maks	108MHz	Diferencial - Vhod: Izhod	No/No
natančen opis	Clock Buffer/Driver, Multiplier IC 1:1 108MHz 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Številka osnovnega dela	CDCS503

### Podobni izdelki

<p><b>CDCS502PW</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCS503TPWRQ1</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCS504TPWRQ1</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: CLOCK FREQUENCY MULTIPLIER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCS501PWR</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC CLOCK GEN/BUFFER SSC 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCS502PERF-EVM</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: EVAL PERFORMANCE MOD FOR CDCS502</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCU877AGQLR</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCS503PW</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCS502PWR</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCS501PW</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC CLK GEN/BUFF SSC 3.3V 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCU2A877ZQLT</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDCU877AGQLT</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDCU2A877ZQLR</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

CDCS503PWR	CDCS503PWR Distributer	Dobavitelj CDCS503PWR
CDCS503PWR Cena	CDCS503PWR Slike	Slika CDCS503PWR
CDCS503PWR PDF Datasheet	CDCS503PWR Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list CDCS503PWR
CDCS503PWR Zaloga	Kupite CDCS503PWR	Kupite CDCS503PWR
CDCS503PWR	Dobavitelj	Distributer