

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">CDCS503TPWRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CDCS503TPWRQ1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2775 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:	CDCS503TPWRQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2775 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CDCS503TPWRQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2775 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	CDCS503TPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2775 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Buffer/Driver, Multiplier
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS
Frequenz - Max	108MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No


CDCS503TPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCS503TPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCS503TPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDCS503TPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:



CDCU2A877ZQLT
N/A
IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA




CDCU877
IDT
IDT BGA




CDCS502PERF-EVM
N/A
EVAL PERFORMANCE MOD FOR CDCS502



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



CDCS504TPWRQ1
N/A
CLOCK FREQUENCY MULTIPLIER



CDCS502PW
N/A
IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP



CDCU877A
TI
CDCU877A TI



CDCS502PWR
N/A
IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP

CDCS503TPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CDCS503TPWRQ1 Datenblatt	CDCS503TPWRQ1-Datenblätter	CDCS503TPWRQ1 PDF	CDCS503TPWRQ1
CDCS503TPWRQ1 Electronic	CDCS503TPWRQ1-Komponenten	CDCS503TPWRQ1-Verteiler	CDCS503TPWRQ1-Bild	CDCS503TPWRQ1-Teil
CDCS503TPWRQ1 Preis	CDCS503TPWRQ1 Hersteller	CDCS503TPWRQ1 Bild	CDCS503TPWRQ1 Aktie	CDCS503TPWRQ1 Inventar
CDCS503TPWRQ1 Neu	CDCS503TPWRQ1 Original	CDCS503TPWRQ1 garantiert	CDCS503TPWRQ1 RFQ	CDCS503TPWRQ1 Online bestellen