
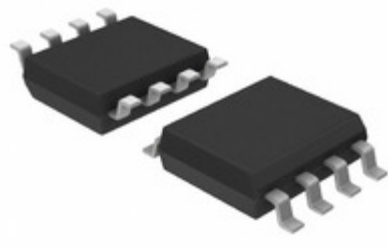
	<h2 style="color: red;">P2I2305NZG-08SR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P2I2305NZG-08SR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUF 1:5 133.33MHZ 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  P2I2305NZG-08SR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	P2I2305NZG-08SR
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUF 1:5 133.33MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:5
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	CMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CMOS
Frequenz - Max	133.33MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

P2I2305NZG-08SR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P2I2305NZG-08SR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P2I2305NZG-08SR AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P2I2305NZG-08SR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5T93GL02PGG18 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:2 450MHZ 20TSSOP</p>	 <p>P2I2304NZF-08-TR ON Semiconductor IC CLK BUF 140MHZ 3.3V</p>	 <p>PL133-27GI-R Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 150MHZ 6DFN</p>	 <p>PL138-28SC Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 1GHZ 8SOIC</p>
 <p>SY89830UK4G-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP</p>	 <p>8T74S208A-01NLG18 IDT (Integrated Device Technology) IC NETWORK TIMING VFQFPN</p>	 <p>SY100EP210UTG-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFP</p>	 <p>MAX9325EQI+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:8 700MHZ 28PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P2I2305NZG-08SR AMI Semiconductor	P2I2305NZG-08SR Datenblatt	P2I2305NZG-08SR-Datenblätter	P2I2305NZG-08SR PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor P2I2305NZG-08SR
P2I2305NZG-08SR Electronic	P2I2305NZG-08SR-Komponenten	P2I2305NZG-08SR-Verteiler	P2I2305NZG-08SR-Bild	P2I2305NZG-08SR-Teil
P2I2305NZG-08SR Preis	P2I2305NZG-08SR Hersteller	P2I2305NZG-08SR Bild	P2I2305NZG-08SR Aktie	P2I2305NZG-08SR Inventar
P2I2305NZG-08SR Neu	P2I2305NZG-08SR Original	P2I2305NZG-08SR garantiert	P2I2305NZG-08SR RFQ	P2I2305NZG-08SR Online bestellen

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