
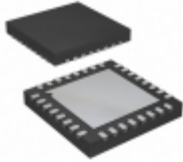
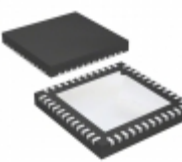

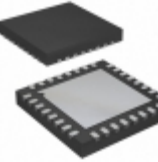
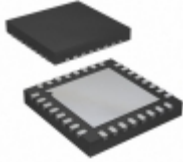
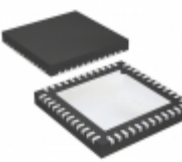
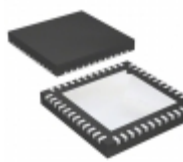

	<h2 style="color: #E67E22;">AD9512UCPZ-EP-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9512UCPZ-EP-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9512UCPZ-EP-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	AD9512UCPZ-EP-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Divider
Supplier Device-Gehäuse	48-LFCSP-VQ (7x7)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:5
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabe	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	1.2GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

AD9512UCPZ-EP-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9512UCPZ-EP-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9512UCPZ-EP-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AD9512UCPZ-EP-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD9513BCPZ Analog Devices Inc. IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP</p>	 <p>AD9511BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP</p>	 <p>AD9514/PCBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL CLOCK 3CH AD9514</p>	 <p>AD9513BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP</p>
 <p>AD9514BCPZ Analog Devices Inc. IC CLK BUFFER 1:3 1.6GHZ 32LFCSP</p>	 <p>AD9512UCPZ-EP Analog Devices Inc. IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP</p>	 <p>AD9512BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP</p>	 <p>AD9513/PCBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9513</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9512UCPZ-EP-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9512UCPZ-EP-R7 Datenblatt	AD9512UCPZ-EP-R7-Datenblätter	AD9512UCPZ-EP-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512UCPZ-EP-R7
AD9512UCPZ-EP-R7 Electronic	AD9512UCPZ-EP-R7-Komponenten	AD9512UCPZ-EP-R7-Verteiler	AD9512UCPZ-EP-R7-Bild	AD9512UCPZ-EP-R7-Teil
AD9512UCPZ-EP-R7 Preis	AD9512UCPZ-EP-R7 Hersteller	AD9512UCPZ-EP-R7 Bild	AD9512UCPZ-EP-R7 Aktie	AD9512UCPZ-EP-R7 Inventar
AD9512UCPZ-EP-R7 Neu	AD9512UCPZ-EP-R7 Original	AD9512UCPZ-EP-R7 garantiert	AD9512UCPZ-EP-R7 RFQ	AD9512UCPZ-EP-R7 Online bestellen