
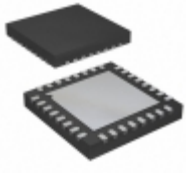




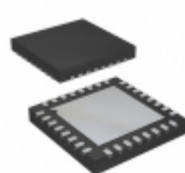


	<h2 style="color: #E67E22;">ADN4668ARZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADN4668ARZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADN4668ARZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	ADN4668ARZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Protokoll	LVDS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	400Mbps

ADN4668ARZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADN4668ARZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADN4668ARZ-REEL7 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 ADN4668ARZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADN4670BCPZ Analog Devices Inc. IC CLK BUF 2:10 1.1GHZ 32LFCSP</p>	 <p>ADN4667WARZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRVR DIFF LVDS QUAD 16SOIC</p>	 <p>ADN4668ARUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16TSSOP</p>	 <p>ADN4670BSTZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32LQFP</p>
 <p>ADN4668ARUZ Analog Devices Inc. IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16TSSOP</p>	 <p>ADN4670BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC CLK BUF 2:10 1.1GHZ 32LFCSP</p>	 <p>ADN4668ARZ Analog Devices Inc. IC RCVR LVDS DIFF 4CH 16SOIC</p>	 <p>ADN4667ARZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DRIVER DIFF LVDS 4CH 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADN4668ARZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADN4668ARZ-REEL7 Datenblatt	ADN4668ARZ-REEL7-Datenblätter	ADN4668ARZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN4668ARZ-REEL7
ADN4668ARZ-REEL7 Electronic	ADN4668ARZ-REEL7-Komponenten	ADN4668ARZ-REEL7-Verteiler	ADN4668ARZ-REEL7-Bild	ADN4668ARZ-REEL7-Teil
ADN4668ARZ-REEL7 Preis	ADN4668ARZ-REEL7 Hersteller	ADN4668ARZ-REEL7 Bild	ADN4668ARZ-REEL7 Aktie	ADN4668ARZ-REEL7 Inventar
ADN4668ARZ-REEL7 Neu	ADN4668ARZ-REEL7 Original	ADN4668ARZ-REEL7 garantiert	ADN4668ARZ-REEL7 RFQ	ADN4668ARZ-REEL7 Online bestellen