





ADI (Analog Devices, Inc.)




Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

AD9518-0ABCPZ-RL7

Teilenummer:	AD9518-0ABCPZ-RL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP
Datenblätter:	 AD9518-0ABCPZ-RL7.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	11316 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

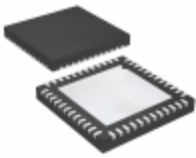










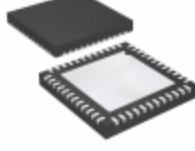
Spezifikationen von AD9518-0ABCPZ-RL7

TEILENUMMER	AD9518-0ABCPZ-RL7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	11316 pcs
DATENBLATT	 AD9518-0ABCPZ-RL7.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.135 V ~ 3.465 V
ART	Clock Generator, Fanout Distribution
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	48-LFCSP-VQ (7x7)
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:6
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
AUSGABE	LVPECL
ANDERE NAMEN	AD9518-0ABCPZ-RL7-ND AD9518-0ABCPZ-RL7TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	CMOS, LVDS, LVPECL
FREQUENZ - MAX	2.95GHz
TEILER / MULTIPLIKATOR	Yes/No
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
BASISTEILENUMMER	AD9518

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7	AD9518-0ABCPZ-RL7-Vertriebspartner	AD9518-0ABCPZ-RL7 Lieferant
AD9518-0ABCPZ-RL7 Preis	AD9518-0ABCPZ-RL7 Bilder	AD9518-0ABCPZ-RL7-Bild
AD9518-0ABCPZ-RL7 PDF-Datenblatt	AD9518-0ABCPZ-RL7 Datenblatt herunterladen	AD9518-0ABCPZ-RL7 Datenblatt
AD9518-0ABCPZ-RL7-Bestand	AD9518-0ABCPZ-RL7 kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen AD9518-0ABCPZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7	AD AD9518-0ABCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7
Analog Devices Inc. AD9518-0ABCPZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD9518-0ABCPZ-RL7	

Verwandte Produkte

<div></div> <div><b>AD9517-3ABCPZ-RL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 2.0GHZ VCO 48LFCSP Auf Lager: 10320 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>AD9518-2ABCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP Auf Lager: 8218 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>AD9518-0ABCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP Auf Lager: 6596 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>AD9517-4A/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR AD9517-4A Auf Lager: 484 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>AD9518-0A/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR AD9518-0A Auf Lager: 384 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>AD9518-1A/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR AD9518-1A Auf Lager: 457 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>AD9518-2ABCPZ-RL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP Auf Lager: 11917 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>AD9518-1ABCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP Auf Lager: 6824 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>AD9518-2A/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR AD9518-2A Auf Lager: 499 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>AD9517-4ABCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 1.8GHZ VCO 48LFCSP Auf Lager: 5649 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>AD9518-1ABCPZ-RL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP Auf Lager: 9366 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>AD9517-4ABCPZ-RL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 1.8GHZ VCO 48LFCSP Auf Lager: 8639 pcs <div>RFQ</div></div>