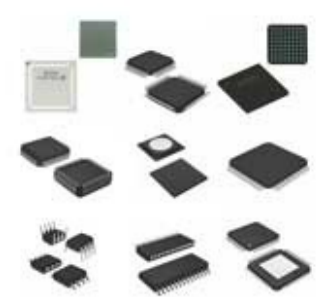


AD9518-2ABCPZ-RL7	
Numero di parte	<a href="#">AD9518-2ABCPZ-RL7</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP
quantità disponibile	750 pcs in stock
Schede tecniche	
AD9518-2ABCPZ-RL7 Price	<a href="#">Richiedi prezzo e tempi di consegna online</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AD9518-2ABCPZ-RL7			
codice articolo del costruttore	<a href="#">AD9518-2ABCPZ-RL7</a>	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI)</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	750
Tensione di alimentazione -	3.135 V ~ 3.465 V	Digitare	Clock Generator, Fanout Distribution
Contenitore dispositivo fornitore	48-LFCSP-VQ (7x7)	Serie	-
Rapporto - Ingresso: Uscita	1:6	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	48-VFQFN Exposed Pad, CSP	PLL	Yes
Produzione	LVPECL	Altri nomi	AD9518-2ABCPZ-RL7-ND AD9518-2ABCPZ-RL7TR
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Produttore tempi di consegna standard	7 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Ingresso	CMOS, LVDS, LVPECL	Frequenza - Max	2.33GHz
Divisore / moltiplicatore	Yes/No	Differenziale - Ingresso: Uscita	Yes/Yes
Numero di parte base	AD9518		

AD9518-2ABCPZ-RL7 750 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AD9518-2ABCPZ-RL7 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AD9518-2ABCPZ-RL7 con garanzia e garanzia. RFQ AD9518-2ABCPZ-RL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per AD9518-2ABCPZ-RL7				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">AD9518-1A/PCBZ</a>	BOARD EVALUATION FOR AD9518-1A	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9520-0/PCBZ</a>	BOARD EVAL AD9520-0	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9518-0ABCPZ</a>	IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	41 pcs
	<a href="#">AD9518-2A/PCBZ</a>	BOARD EVALUATION FOR AD9518-2A	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9518-1ABCPZ</a>	IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	750 pcs
	<a href="#">AD9518-0A/PCBZ</a>	BOARD EVALUATION FOR AD9518-0A	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9520-0BCPZ-REEL7</a>	IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9520-1/PCBZ</a>	BOARD EVAL FOR AD9520-1	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	<a href="#">AD9518-3A/PCBZ</a>	BOARD EVALUATION FOR AD9518-3A	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9518-3ABCPZ-RL7</a>	IC CLOCK GEN 6CH 2GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9518-4ABCPZ</a>	IC CLOCK GEN 6CH 1.8GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	578 pcs
	<a href="#">AD9517-4ABCPZ-RL7</a>	IC CLOCK GEN 1.8GHZ VCO 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	439 pcs
	<a href="#">AD9518-1BCPZ</a>	AD9518-1BCPZ AD	AD	84 pcs
	<a href="#">AD9518-0ABCPZ-RL7</a>	IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9520-0BCPZ</a>	IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	79 pcs
	<a href="#">AD9518-2ABCPZ</a>	IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	100 pcs
	<a href="#">AD9518-4A/PCBZ</a>	BOARD EVALUATION FOR AD9518-4A	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD9518-3ABCPZ</a>	IC CLOCK GEN 6CH 2GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	<a href="#">AD9518-4ABCPZ-RL7</a>	IC CLOCK GEN 6CH 1.8GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	580 pcs
	<a href="#">AD9518-1ABCPZ-RL7</a>	IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

Azione AD9518-2ABCPZ-RL7	Prezzo AD9518-2ABCPZ-RL7	Elettronica AD9518-2ABCPZ-RL7	Componenti AD9518-2ABCPZ-RL7
Inventario AD9518-2ABCPZ-RL7	AD9518-2ABCPZ-RL7 Digikey	Fornitore AD9518-2ABCPZ-RL7	Ordina AD9518-2ABCPZ-RL7 online
Inchiesta AD9518-2ABCPZ-RL7	Immagine AD9518-2ABCPZ-RL7	Immagine AD9518-2ABCPZ-RL7	AD9518-2ABCPZ-RL7 PDF
Datasheet AD9518-2ABCPZ-RL7	Scarica la scheda tecnica AD9518-2ABCPZ-RL7	Produttore	

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.