

CMP04FSZ-REEL	
Numéro d'article	CMP04FSZ-REEL
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC
Quantité disponible	8321 pcs in stock
Feuilles de données	CMP04FSZ-REEL.pdf
CMP04FSZ-REEL Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de CMP04FSZ-REEL			
Référence fabricant	CMP04FSZ-REEL	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	8321
Alimentation en tension, simple / double (±)	3.3 V ~ 36 V, ±1.65 V ~ 18 V	Tension - Décalage d'entrée (Max)	1mV @ 5V
Type	General Purpose	Package composant fournisseur	14-SOIC
Séries	-	Délai de propagation (max)	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	CMOS, DTL, ECL, MOS, Open-Collector, TTL	Autres noms	CMP04FSZ-REEL-ND CMP04FSZ-REELTR
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Le nombre d'éléments	4
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	15 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Hystérèse	-	Description détaillée	Comparator General Purpose CMOS, DTL, ECL, MOS, Open-Collector, TTL 14-SOIC
Courant - Repos (Max)	3mA	Courant - Sortie (Typ)	16mA @ 5V
Courant - Polarisation d'entrée (Max)	0.1µA @ 5V	CMRR, PSRR (Typ)	100dB CMRR, 100dB PSRR
Numéro de pièce de base	CMP04		

CMP04FSZ-REEL 8321 pcs Nouveau et original en stock, Trouver CMP04FSZ-REEL Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez CMP04FSZ-REEL avec garantie et confiance. RFQ CMP04FSZ-REEL: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes CMP04FSZ-REEL				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	CMP04FSZ	IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	10293 pcs
	CMP041GS	IC COMPARATOR LV 23NS 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	CMP04FSZ-REEL	IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	CMP100N04	CMP100N04 VB	VB	1038 pcs
	CMP0417AAO-F701	CMP0417AAO-F701 FIDELIX	FIDELIX	30 pcs
	CMP0417AAO-H701	CMP0417AAO-H701 COREMA	COREMA	949 pcs
	CMP401GRU-REEL	IC COMPARATOR LV 23NS 16-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1805 pcs
	CMP401GRUZ-REEL	IC COMPARATOR LV 23NS 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	CMP0417AAO-F701	CMP0417AAO-F701 FIDELIX	FIDELIX	30 pcs
	CMP04FP	CMP04FP AD	AD	2701 pcs
	CMP04FS	IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	31 pcs
	CMP100N03	CMP100N03 VB	VB	5007 pcs
	CMP100	LED HOLDER PNL MNT FOR 3MM LED	Visual Communications Company - VCC	500 pcs
	CMP0417AA8-F70IR	CMP0417AA8-F70IR COREMAGIC	COREMAGIC	6000 pcs
	CMP0417AA8-H70I	CMP0417AA8-H70I COREMAG	COREMAG	201 pcs
	CMP100AP	CMP100AP BB	BB	94 pcs
	CMP401G	CMP401G AD	AD	1629 pcs
	CMP401GRUZ	CMP401GRUZ ADI	ADI	32 pcs
	CMP04FZ	CMP04FZ AD	AD	15100 pcs
	CMP04F	CMP04F AD	AD	397 pcs
	CMP04FSZ	IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	10293 pcs
	CMP041GS	IC COMPARATOR LV 23NS 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	CMP04FSZ-REEL	IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	CMP100N04	CMP100N04 VB	VB	1038 pcs
	CMP0417AAO-F701	CMP0417AAO-F701 FIDELIX	FIDELIX	30 pcs
	CMP0417AAO-H701	CMP0417AAO-H701 COREMA	COREMA	949 pcs
	CMP401GRU-REEL	IC COMPARATOR LV 23NS 16-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1805 pcs
	CMP401GRUZ-REEL	IC COMPARATOR LV 23NS 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	CMP0417AAO-F701	CMP0417AAO-F701 FIDELIX	FIDELIX	30 pcs
	CMP04FP	CMP04FP AD	AD	2701 pcs

Action CMP04FSZ-REEL	Prix CMP04FSZ-REEL	CMP04FSZ-REEL Electronique	Composants CMP04FSZ-REEL
CMP04FSZ-REEL Inventaire	CMP04FSZ-REEL Digikey	Fournisseur CMP04FSZ-REEL	Commandez CMP04FSZ-REEL en ligne
Demande CMP04FSZ-REEL	CMP04FSZ-REEL Image	CMP04FSZ-REEL Photo	CMP04FSZ-REEL PDF
CMP04FSZ-REEL Fiche technique	Télécharger la fiche technique CMP04FSZ-REEL	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.