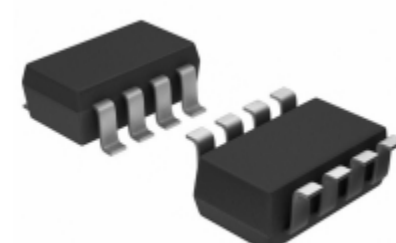


MAX4232AKA+T	
Numéro d'article	MAX4232AKA+T
Fabricant	Maxim Integrated
La description	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-8
Quantité disponible	9883 pcs in stock
Feuilles de données	
MAX4232AKA+T Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MAX4232AKA+T			
Référence fabricant	MAX4232AKA+T	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	Maxim Integrated	La description	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-8
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	9883
Séries	-	Offre actuelle	1.2mA
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
Le type de sortie	Rail-to-Rail	Package / Boîte	SOT-23-8
Package composant fournisseur	SOT-23-8	Nombre de circuits	2
Type d'amplificateur	General Purpose	Courant - Sortie / Canal	200mA
Vitesse de balayage	10 V/µs	bande de -3 dB	-
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V	Gain Produit largeur de bande	10MHz
Courant - Polarisation d'entrée	50pA	Tension - Décalage d'entrée	850µV
Emballage	Tape & Reel (TR)		

MAX4232AKA+T 9883 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MAX4232AKA+T Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MAX4232AKA+T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX4232AKA+T: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes MAX4232AKA+T				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	MAX4231EVKIT+	KIT EVALUATION FOR MAX4231	Maxim Integrated	1 pcs
	MAX4231AYT	MAX4231AYT MAXIM	MAXIM	588 pcs
	MAX4232AKA-T	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-8	Maxim Integrated	12 pcs
	MAX4233ABC+T	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 10UCSP	Maxim Integrated	812704 pcs
	MAX4233ABC+	MAX4233ABC+ Maxim	MAXIM	4100 pcs
	MAX4233ABC+TG45	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 10UCSP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4231AXT-T	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-6	Maxim Integrated	840 pcs
	MAX4232AKA+	MAX4232AKA+ MAXIM	MAXIM	2600 pcs
	MAX4231AYT+	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 6UTLGA	Maxim Integrated	20000 pcs
	MAX4232AUA+TS	MAX4232AUA+TS MAXIM	MAXIM	262 pcs
	MAX4231AYT+C7G	MAX4231AYT+C7G MAXIM	MAXIM	20000 pcs
	MAX4232AUA+	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	3000 pcs
	MAX4232AKA	MAX4232AKA MAXIM	MAXIM	5023 pcs
	MAX4231AYT+T	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 6UTLGA	Maxim Integrated	20000 pcs
	MAX4232AUA+T	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	1577 pcs
	MAX4233ABC+TG47	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 10UCSP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4232AUA+T	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX	Maxwell Technologies, Inc.	1577 pcs
	MAX4231AXT+T	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-6	Maxim Integrated	9037 pcs
	MAX4231AXT	MAX4231AXT MAXIM	MAXIM	1975 pcs
	MAX4232AUA	MAX4232AUA MAXIM	MAXIM	316 pcs

IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud

MAX4222ESD	MAX4223ESA	MAX4223ESA+	MAX4223EUT	MAX4224ESA
MAX4224EUT+T	MAX4225ESA	MAX4225ESA+	MAX4225ESA+T	MAX4225ESA-T
MAX4227ESA	MAX4227ESA+	MAX4230AUK+T	MAX4230AXK+T	MAX4230AXK-T
MAX4230EUK-T	MAX4231AUT+T	MAX4231AXT	MAX4231AXT+T	MAX4231AXT-T
MAX4231AYT	MAX4231AYT+C7G	MAX4231AYT+T	MAX4232AKA	MAX4232AKA+
MAX4232AUA+	MAX4232AUA+T	MAX4232AUA+T	MAX4233ABC+	MAX4233ABC+T
MAX4233ABC-T	MAX4233AUB+	MAX4233AUB+T	MAX4233EUB+T	MAX4234ASD
MAX4234ASD+T	MAX4234AUD	MAX4234AUD/V+	MAX4236AUA+	MAX4236EUT
MAX4236EUT+T	MAX4236EUT-T	MAX4238ASA+T	MAX4238ATT+T	MAX4238AUT
MAX4238AUT#TG16	MAX4238AUT+T	MAX4239ASA+	MAX4239AUT-T	MAX4239AUT/V+T

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.