

MAX4016ESA+T	
Numéro d'article	MAX4016ESA+T
Fabricant	Maxim Integrated
La description	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC
Quantité disponible	10000 pcs in stock
Feuilles de données	MAX4016ESA+T.pdf
MAX4016ESA+T Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MAX4016ESA+T			
Référence fabricant	MAX4016ESA+T	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	Maxim Integrated	La description	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	10000
Séries	-	Offre actuelle	5.5mA
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Type de montage	Surface Mount
Le type de sortie	Rail-to-Rail	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Package composant fournisseur	8-SOIC	Nombre de circuits	2
Type d'amplificateur	Voltage Feedback	Courant - Sortie / Canal	120mA
Vitesse de balayage	600 V/µs	bande de -3 dB	150MHz
Alimentation en tension, simple / double (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V	Courant - Polarisation d'entrée	5.4µA
Tension - Décalage d'entrée	4mV	Emballage	Tape & Reel (TR)

MAX4016ESA+T 10000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MAX4016ESA+T Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MAX4016ESA+T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX4016ESA+T: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes MAX4016ESA+T				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	MAX4014EUK-T	IC OPAMP BUFFER 200MHZ SOT23-5	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4014EUK+T	IC OPAMP BUFFER 200MHZ SOT23-5	Maxim Integrated	695 pcs
	MAX4016EUA	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4017ESA	IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-SOIC	Maxim Integrated	524 pcs
	MAX4014EUK	MAX4014EUK MAXIM	MAXIM	2383 pcs
	MAX4017EUA	IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4017ESA+T	IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC	Maxim Integrated	10000 pcs
	MAX4012EUK	MAX4012EUK MAXIM	MAXIM	800 pcs
	MAX4012ESA+T	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC	Maxwell Technologies, Inc.	500 pcs
	MAX4018EEE	IC OPAMP TRIPLE R-R HS 16-QSOP	Maxim Integrated	98 pcs
	MAX4016ESA	IC OPAMP DUAL R-TO-R HS 8-SOIC	Maxim Integrated	11654 pcs
	MAX4016ESA+	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC	Maxim Integrated	685 pcs
	MAX4016EUA+	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4012EUK+T	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5	Maxim Integrated	10000 pcs
	MAX4017ESA+	IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4016CSA	MAX4016CSA MAXIM	MAXIM	14336 pcs
	MAX4017EUA+T	IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4012EUK-T	MAX4012EUK-T Son	Son	50 pcs
	MAX4016EUA+T	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	12500 pcs
	MAX4017EUA+	IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs

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

MAX399EPE+	MAX399ESE	MAX399ESE+	MAX399ESE+T	MAX4000EUA+T
MAX4001EUA+T	MAX4003EBL+T	MAX4003EUA	MAX4003EUA+T	MAX4004EUT
MAX4004EUT+	MAX4004EUT+T	MAX4006EUT+T	MAX4007EUT	MAX4007EUT+T
MAX400CPA	MAX400CSA	MAX4012ESA	MAX4012EUK	MAX4012EUK+T
MAX4014EUK	MAX4014EUK+T	MAX4016CSA	MAX4016ESA	MAX4016ESA+
MAX4016EUA+T	MAX4017ESA	MAX4017ESA+T	MAX4019EEE	MAX4019ESD
MAX4020ESD+	MAX4020ESD+T	MAX4022ESD+	MAX4023EEE	MAX4024ESD
MAX4024ESD+T	MAX4024EUD-T	MAX4030EEUA+	MAX4032EUT	MAX4032EUT-T
MAX4032EXT+T	MAX4036EXK+T	MAX4036EXK+T	MAX4040EUK	MAX4040EUK+T
MAX4041EUA+T	MAX4042ESA	MAX4042ESA+	MAX4042ESA+T	MAX4042EUA+

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.