

MAX9140EUK+T	
Numéro d'article	<a href="#">MAX9140EUK+T</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>
La description	IC COMPARATOR R-R SOT23-5
Quantité disponible	40560 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">MAX9140EUK+T.pdf</a>
MAX9140EUK+T Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MAX9140EUK+T			
Référence fabricant	<a href="#">MAX9140EUK+T</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	<a href="#">Maxim Integrated</a>	La description	IC COMPARATOR R-R SOT23-5
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	40560
Séries	-	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount	Type	General Purpose
Le type de sortie	CMOS, Push-Pull, TTL	Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Package composant fournisseur	SOT-23-5	Le nombre d'éléments	1
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.7 V ~ 5.5 V	Tension - Décalage d'entrée (Max)	2mV @ 5V
Courant - Polarisation d'entrée (Max)	0.32µA @ 5V	Courant - Sortie (Typ)	-
Courant - Repos (Max)	300µA	CMRR, PSRR (Typ)	81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR
Délai de propagation (max)	40ns	Hystérèse	1.5mV
Emballage	Tape & Reel (TR)		

MAX9140EUK+T 40560 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MAX9140EUK+T Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MAX9140EUK+T Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX9140EUK+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes MAX9140EUK+T				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">MAX9140EUK-T</a>	IC COMPARATOR SGL R-R LP SOT23-5	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9141ESA+</a>	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX913EUA+</a>	IC COMPARATOR LP 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9140EXK+T</a>	IC COMPARATOR R-R SC70-5	Maxim Integrated	2655 pcs
	<a href="#">MAX9140AAX+T</a>	IC COMP SINGL R-R INPUT SC70-5	Maxim Integrated	17 pcs
	<a href="#">MAX9140AAUK+T</a>	IC COMP SINGL R-R INPUT SOT23-5	Maxim Integrated	3400 pcs
	<a href="#">MAX9140EUK</a>	MAX9140EUK MAXIM	MAXIM	2606 pcs
	<a href="#">MAX913EUA</a>	IC COMPARATOR TTL HS LP 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX913EUA-T</a>	IC COMPARATOR TTL SGL HS 8-UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9141ESA-T</a>	IC COMPARATOR R-R SGL8-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9140EXK</a>	MAX9140EXK MAXIM	MAXIM	15500 pcs
	<a href="#">MAX9140AAXK/V+</a>	IC COMPARATOR R-R SGL SC70-5	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX913MJA</a>	IC COMP SINGL LP TTL 8-CERDIP	Maxim Integrated	716 pcs
	<a href="#">MAX913EUA+T</a>	IC COMPARATOR LP 8-UMAX	Maxim Integrated	1 pcs
	<a href="#">MAX9142EKA+T</a>	IC COMPARATOR R-R SOT23-8	Maxim Integrated	2150 pcs
	<a href="#">MAX9140AAXK/V+T</a>	IC COMPARATOR R-R SGL SC70-5	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX9141EKA+T</a>	IC COMPARATOR R-R SOT23-8	Maxim Integrated	349 pcs
	<a href="#">MAX9141ESA</a>	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Maxim Integrated	2083 pcs
	<a href="#">MAX9140EXK-T</a>	IC COMPARATOR R-R SC70-5	Maxim Integrated	782 pcs
	<a href="#">MAX9141ESA+T</a>	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Maxim Integrated	8419 pcs

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

<a href="#">MAX9124ESE+T</a>	<a href="#">MAX9125ESE</a>	<a href="#">MAX9126ESE</a>	<a href="#">MAX9129EUE+</a>	<a href="#">MAX9129EUE+T</a>
<a href="#">MAX9129EUE-T</a>	<a href="#">MAX912CPE+</a>	<a href="#">MAX912CSE+</a>	<a href="#">MAX912CSE+T</a>	<a href="#">MAX912EPE+</a>
<a href="#">MAX912ESE+</a>	<a href="#">MAX912ESE+T</a>	<a href="#">MAX9130EXT+T</a>	<a href="#">MAX913CPA</a>	<a href="#">MAX913CSA</a>
<a href="#">MAX913CSA+</a>	<a href="#">MAX913CSA+T</a>	<a href="#">MAX913CSA-T</a>	<a href="#">MAX913EPA</a>	<a href="#">MAX913ESA</a>
<a href="#">MAX913ESA+</a>	<a href="#">MAX913ESA+T</a>	<a href="#">MAX913MJA</a>	<a href="#">MAX9140AAUK+T</a>	<a href="#">MAX9140EUK</a>
<a href="#">MAX9140EXK</a>	<a href="#">MAX9140EXK+T</a>	<a href="#">MAX9140EXK-T</a>	<a href="#">MAX9141ESA</a>	<a href="#">MAX9141ESA+T</a>
<a href="#">MAX9142EKA+T</a>	<a href="#">MAX9142ESA</a>	<a href="#">MAX9142ESA+T</a>	<a href="#">MAX9144ESD</a>	<a href="#">MAX9144EUD</a>
<a href="#">MAX9150EUI+T</a>	<a href="#">MAX9153EUI+</a>	<a href="#">MAX9153EUI+T</a>	<a href="#">MAX9155EXT+T</a>	<a href="#">MAX9159ESA</a>
<a href="#">MAX9169EUE</a>	<a href="#">MAX9171EKA+T</a>	<a href="#">MAX9172CSA</a>	<a href="#">MAX9172ESA</a>	<a href="#">MAX9172ESA+</a>
<a href="#">MAX9172ESA+T</a>	<a href="#">MAX9173EUE+T</a>	<a href="#">MAX9175EUB</a>	<a href="#">MAX9175EUB+</a>	<a href="#">MAX9175EUB+T</a>

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

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto: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.