






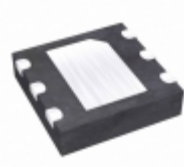
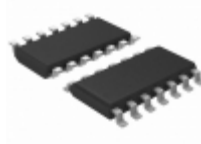



	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9940AXK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9940AXK+T
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OVERVOLTAGE PROTECTOR SC70-5
	Datenblätter:	 MAX9940AXK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 122958 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9940AXK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OVERVOLTAGE PROTECTOR SC70-5
Kategorie	Schaltkreisschutz > Überspannungsschutz-ICs
Teilstatus	122958 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Internal Switch
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Zahl der Schaltkreise	1
Spannung - Spann	28V
Leistung (W)	245mW
Spannung - Arbeitsgruppe	5.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9940AXK+T ist neu im Original, Suche MAX9940AXK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9940AXK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9940AXK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9943AUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX9943AUA MAXIM MAX9943AUA MAXIM</p>	 <p>MAX993EUD Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD R-R 14-TSSOP</p>	 <p>MAX9943ATT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 6TDFN</p>
 <p>MAX993ESD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC</p>	 <p>MAX993EUD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP</p>	 <p>MAX9940EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9940</p>	 <p>MAX9943AUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⚙️ MAX991EUA+ ⚡ MAX9924UAUB+T ⚙️ MAX992ESA+T D MAX9938FEBS+TG45 ➡️ MAX9938HEUK+ ⚡ MAX9945ATT+T ⚙️ MAX995EUD+T ⚡ MAX9985ETX+T ⚙️ MAX9988ETP-T ⚡ MAX998EUT-T | <ul style="list-style-type: none"> ⚡ MAX991EUA+T ⚙️ MAX9926UAEE/V ⚡ MAX992EUA ⚙️ MAX9938FELT+ ⚡ MAX9938HEUK+T ➡️ MAX9947ETE+T D MAX9967BLCCQ-D ⚙️ MAX9986AETP+ ⚡ MAX9989ETP-T ⚙️ MAX9993ETP+ | <ul style="list-style-type: none"> ➡️ MAX9920ASA D MAX9928FABT ⚙️ MAX992EUA+ ⚡ MAX9938FELT+T ⚙️ MAX9938TEBS+TG45 D MAX995ESD ➡️ MAX996ESD ⚡ MAX9986AETP+T ⚙️ MAX9989ETP-TG05 ⚡ MAX9993ETP+T | <ul style="list-style-type: none"> D MAX9921AUB/V+TC40 ➡️ MAX9928FABT+T ⚡ MAX992EUA+T ⚙️ MAX9938FEUK+T ⚡ MAX9938TEUK+T ⚙️ MAX995ESD-T ⚡ MAX996ESD-T ➡️ MAX9986ETP+T D MAX998ESA+T ⚙️ MAX9993ETP-T | <ul style="list-style-type: none"> ➡️ MAX9923HEUB+T ➡️ MAX992ESA ➡️ MAX9933EUA+T ➡️ MAX9938HEBS+TG45 ➡️ MAX993ESD+T ⚡ MAX995EUD+ ➡️ MAX997ESA ➡️ MAX9988ETP+T ➡️ MAX998EUT+T ➡️ MAX9994ETP |
|---|--|---|---|--|

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited