

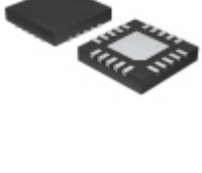
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX16838ATP/V+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16838ATP/V+T</p> <p>Hersteller / Marke: MAXIM</p> <p>Teil der Beschreibung: MAX16838ATP/V+T MAXIM</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1249 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16838ATP/V+T
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAX16838ATP/V+T MAXIM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1249 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

MAX16838ATP/V+T ist neu im Original, Suche MAX16838ATP/V+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX16838ATP/V+T mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX16838ATP/V+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX16838AUP+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP</p>	 <p>MAX16838AUP/V+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP</p>	 <p>MAX16838AUP+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP</p>	 <p>MAX16838ATP+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN</p>
 <p>MAX16838ATP/V+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN</p>	 <p>MAX16838AUP MAX MAX TSSOP20</p>	 <p>MAX16838AP/V MAX MAX 20</p>	 <p>MAX16838AP/V+T MAXIM MAX16838AP/V+T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
| ⚙️ MAX1681ESA | ➡️ MAX1681ESA+T | ➡️ MAX16820ATT+T | D MAX16821C | ➡️ MAX16822AASA/V |
| ⚡️ MAX16823ATE+T | ⚙️ MAX16823AUE+T | D MAX16823AUE/V+ | ➡️ MAX16826BATJ+T | ➡️ MAX16826BATJ/V |
| ⚙️ MAX1682EUK | ⚡️ MAX1682EUK+T | ⚙️ MAX1682EUK-T | ➡️ MAX16832AASA+T | ➡️ MAX16832CASA+T |
| D MAX16833AUE/V+T | ⚙️ MAX16833BAUE/V+T | ⚡️ MAX16833CAUE/V+T | ⚙️ MAX16833CAUE/VCU | ➡️ MAX16833EAUE/V+T |
| ➡️ MAX16833FAUE/V+T | ➡️ MAX16834AGP/VY+T | ⚙️ MAX16834ATP+T | ⚡️ MAX16835ATE+T | ➡️ MAX16838AP/V+T |
| ➡️ MAX16838AUP/V+T | ➡️ MAX1683EUK | D MAX1683EUK+T | ⚙️ MAX1683EUK-T | ⚡️ MAX1683EUK-TG075 |
| ⚙️ MAX16840ATB | D MAX16840ATB+T | ➡️ MAX1684EEE | ➡️ MAX1684EEE+ | ➡️ MAX1684EEE+T |
| ⚡️ MAX1685EEEE | ⚙️ MAX1685EEEE+ | ➡️ MAX1685EEEE+ | ➡️ MAX1685EEEE+T | ➡️ MAX1686EUA+ |
| ⚙️ MAX1686HEUA | ⚡️ MAX1686HEUA+T | ⚙️ MAX1686HEUA-T | D MAX1686HEUA.TG002 | ➡️ MAX1687ESA-T |
| ➡️ MAX1687EUE | ⚙️ MAX1688ESA | ⚡️ MAX1688ESA+T | ⚙️ MAX1688EUE | ➡️ MAX16903RATB33/V+T |

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