


| | |
|---|---|
|  | <p>MAX6317HUK46CY+T</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX6317HUK46CY+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SOT23-5</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6317HUK46CY+T.pdf 2.MAX6317HUK46CY+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 755 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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 | MAX6317HUK46CY+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MPU/RESET CIRC 4.63V SOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 755 pcs Stock |
| detaillierte Beschreibung | Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-5 |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Ausgabe | Push-Pull, Totem Pole |
| zurückstellen | Active High |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Zurücksetzen Timeout | 140 ms Minimum |
| Spannung - Schwellen | 4.63V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Basisteilenummer | MAX6317 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Andere Namen | MAX6317HUK46CY+T-ND |

MAX6317HUK46CY+T ist neu im Original, Suche MAX6317HUK46CY+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6317HUK46CY+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6317HUK46CY+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>MAX6316MUK47BY MAXIM MAX6316MUK47BY MAXIM</p> |  <p>MAX6316MUK47BY-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.70V SOT23-5</p> |  <p>MAX6316MUK47BY+T MAXIM MAXIM SOT23-5</p> |  <p>MAX6318LHUK29BX-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SOT23-5</p> |
|  <p>MAX6318LHUK26AY-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.63V SOT23-5</p> |  <p>MAX6318LHUK27CY+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.70V SOT23-5</p> |  <p>MAX6317HUK46CY-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V SOT23-5</p> |  <p>MAX6316MUK47AY-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.70V SOT23-5</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| ⊗ MAX6315US29D1+T | ↔ MAX6315US29D2+T | ⇒ MAX6315US29D3+T | D MAX6315US29D3-T | ⇒ MAX6315US29D4+T |
| ⊖ MAX6315US29D4-T | ⊗ MAX6315US30D1+T | D MAX6315US30D3+T | ⇒ MAX6315US31D2+T | ⇒ MAX6315US31D3+T |
| ⊗ MAX6315US31D3-T | ⊖ MAX6315US31D4+ | ⊗ MAX6315US35D3-T | ↔ MAX6315US44D1-T | ⇒ MAX6315US44D2+T |
| D MAX6315US44D3-T | ⊗ MAX6315US45D3+T | ⊖ MAX6315US45D3-T | ⊗ MAX6315US46D3-T | ⇒ MAX6315US48D3-T |
| ⇒ MAX6316LUK29BY+T | ↔ MAX6316LUK29CY | ⊗ MAX6316LUK29CY+T | ⊖ MAX6316LUK46BY-T | ⇒ MAX6316LUK46CY+T |
| ↔ MAX6318LHUK29CY+T | ⇒ MAX6318LHUK46BX+T | D MAX6319LHEUK29C+T | ⊗ MAX6319LHUK46C-T | ⊖ MAX631ACSA-T |
| ⊗ MAX631AESA | D MAX631BCPA | ⇒ MAX631BCSA | ↔ MAX631BESA | ⇒ MAX6320PUK29CY+T |
| ⊖ MAX6320PUK29DY+T | ⊗ MAX6320PUK46CY+T | ↔ MAX6320PUK46CY-T | ⇒ MAX6320UR26-T | ⇒ MAX6321HPUK46CY+T |
| ⊗ MAX6322HPUK29C+T | ⊖ MAX6322HPUK46C+ | ⊗ MAX6323AUT46+T | D MAX6324BUT29+T | ⇒ MAX6325ESA+T |
| ↔ MAX6326-22D | ⊗ MAX6326-22W | ⊖ MAX6326-23W | ⊗ MAX6326-26W | ⇒ MAX6326-29W |

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