



| | |
|---|---|
|  <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p> | <p>TBD62083AFG,EL</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TBD62083AFG,EL</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LOAD SWITCH 8CH 0.5A 18SOP</p> <p>Datenblätter:  TBD62083AFG,EL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | TBD62083AFG,EL |
| Hersteller | Toshiba Semiconductor and Storage |
| Beschreibung | IC LOAD SWITCH 8CH 0.5A 18SOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter , |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | Not Required |
| Spannung - Last | 50V (Max) |
| Schaltertyp | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 18-SOP |
| Serie | - |
| Rds On (Typ) | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 18-SOIC (0.276", 7.00mm Width) |
| Ausgabetyyp | N-Channel |
| Ausgangskonfiguration | Low Side |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 8 |
| Schnittstelle | On/Off |
| Eingabetyp | Inverting |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerschutz | - |
| Strom - Ausgabe (max) | - |

TBD62083AFG,EL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TBD62083AFG,EL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TBD62083AFG,EL Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TBD62083AFG,EL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TBD62083AFNG,EL Toshiba Semiconductor and Storage IC LOAD SWITCH 8CH 0.5A 18SSOP</p> |  <p>TBD62083AFG Toshiba Semiconductor and Storage IC LOAD SWITCH 8CH 0.5A 18SOP</p> |  <p>TBD62064APG,HZ Toshiba Semiconductor and Storage IC DRVR TRANS ARRAY 4-CH 16-DIP</p> |  <p>TBD62083AFWG,EL Toshiba Semiconductor and Storage IC LOAD SWITCH 8CH 0.5A 18SOP</p> |
|  <p>TBD62064APG Toshiba Semiconductor and Storage IC DRIVER DARL ARRAY 4-CH 16-DIP</p> |  <p>TBD62083APG Toshiba Semiconductor and Storage IC LOAD SWITCH 8CH 0.5A 18DIP</p> |  <p>TBD62064APG Toshiba Semiconductor and Storage IC DRIVER DARL ARRAY 4-CH 16-DIP</p> |  <p>TBD62064AFG,EL Toshiba Semiconductor and Storage IC DVR DARL SINK TTL 4CH 16HSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| TBD62083AFG,EL Toshiba Semiconductor and Storage | TBD62083AFG,EL Datenblatt | TBD62083AFG,EL-Datenblätter | TBD62083AFG,EL PDF | Toshiba Semiconductor and Storage TBD62083AFG,EL |
| TBD62083AFG,EL Electronic | TBD62083AFG,EL-Komponenten | TBD62083AFG,EL-Verteiler | TBD62083AFG,EL-Bild | TBD62083AFG,EL-Teil |
| TBD62083AFG,EL Preis | TBD62083AFG,EL Hersteller | TBD62083AFG,EL Bild | TBD62083AFG,EL Aktie | TBD62083AFG,EL Inventar |
| TBD62083AFG,EL Neu | TBD62083AFG,EL Original | TBD62083AFG,EL garantiert | TBD62083AFG,EL RFQ | TBD62083AFG,EL Online bestellen |

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