


|  |  |         |
|--|--|---------|
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>XTA5412</b>                         |         |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>         | XTA5412 |
| <b>Hersteller / Marke:</b>   | TI                                     |         |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TI QFP                                 |         |
| <b>RoHs Status:</b>  |  |         |
| <b>Lagerzustand:</b>   | New original, 700 pcs Stock Available. |         |
| <b>Liefern von:</b>  | Hong Kong                              |         |
| <b>Versandweg:</b>   | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                  |         |

Spezifikationen

|                |   |
|----------------|---|
| Teilenummer    | XTA5412   |
| Hersteller     | TI  |
| Beschreibung   | TI QFP  |
| Kategorie      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs |
| Teilstatus     | 700 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                                       |

XTA5412 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XTA5412-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XTA5412 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XTA5412 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>XTA-01</b><br/>Excelsys Technologies Ltd.<br/>CONFIG POWER CHASSIS 200W<br/>4 SLOT</p> |  <p><b>XTAL12MHZ</b><br/>COMMUTEK<br/>COMMUTEK SMD</p> |  <p><b>XTAL32.768KHZ</b><br/>TXC<br/>TXC SMD</p> |  <p><b>XTALOSC.8.192MHZA/PSPEC1AB04187000</b><br/>SANYO<br/>XTALOSC.8.192MHZA/PSPEC1AB041870002<br/>SANYO</p> |
|  <p><b>XTALOSC5.000MHZ</b><br/>AII<br/>AII SMD</p>   |  <p><b>XTAL12MHZ16PF</b><br/>COR<br/>COR SMD</p>       |  <p><b>XTAL26MHZ</b><br/>TXC<br/>TXC 3.22.5</p>  |  <p><b>XTAS3308PZT</b><br/>TI<br/>TI TQFP100</p>  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                    |                     |                      |               |                          |
|--------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| XTA5412            | XTA5412 Datenblatt  | XTA5412-Datenblätter | XTA5412 PDF   | XTA5412                  |
| XTA5412 Electronic | XTA5412-Komponenten | XTA5412-Verteiler    | XTA5412-Bild  | XTA5412-Teil             |
| XTA5412 Preis      | XTA5412 Hersteller  | XTA5412 Bild         | XTA5412 Aktie | XTA5412 Inventar         |
| XTA5412 Neu        | XTA5412 Original    | XTA5412 garantiert   | XTA5412 RFQ   | XTA5412 Online bestellen |