




| | |
|--|--|
|  | <p>MKT1822422635G</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKT1822422635G</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  MKT1822422635G.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> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |



Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | MKT1822422635G |
| Hersteller | Angstrohm / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 220V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm) |
| Serie | MKT1822 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.649" (16.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MKT1822422635G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822422635G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822422635G Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKT1822422635G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  MKT1822422635 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD |  MKT1822422635G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD |  MKT1822422636 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD |  MKT1822422634G Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL |
|  MKT1822422635 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD |  MKT1822422636 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD |  MKT1822422635V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD |  MKT1822422634G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| MKT1822422635G Angstrohm / Vishay | MKT1822422635G Datenblatt | MKT1822422635G-Datenblätter | MKT1822422635G PDF | Angstrohm / Vishay MKT1822422635G |
| MKT1822422635G Electronic | MKT1822422635G-Komponenten | MKT1822422635G-Verteiler | MKT1822422635G-Bild | MKT1822422635G-Teil |
| MKT1822422635G Preis | MKT1822422635G Hersteller | MKT1822422635G Bild | MKT1822422635G Aktie | MKT1822422635G Inventar |
| MKT1822422635G Neu | MKT1822422635G Original | MKT1822422635G garantiert | MKT1822422635G RFQ | MKT1822422635G 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