









| | |
|---|--|
|  | <p>KP1830247011</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: KP1830247011</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4700PF 1% 100VDC RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  KP1830247011.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | KP1830247011 |
| Hersteller | Angstrohm / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 4700PF 1% 100VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 100V |
| Nennspannung - AC | 63V |
| Toleranz | ±1% |
| Beendigung | PC Pins |
| Serie | KP 1830 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP) |
| Kapazität | 4700pF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT |

KP1830247011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KP1830247011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KP1830247011 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 KP1830247011 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>KP1830247011G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 1% 100VDC RADIAL</p> |  <p>KP1830247011W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 1% 100VDC RADIAL</p> |  <p>KP1830239063W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 2.5% 63VDC RAD</p> |  <p>KP1830247011D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 1% 100VDC RADIAL</p> |
|  <p>KP1830239063W Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 2.5% 63VDC RAD</p> |  <p>KP1830247011G Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 1% 100VDC RADIAL</p> |  <p>KP1830247011 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 1% 100VDC RADIAL</p> |  <p>KP1830239064W Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------------|
| KP1830247011 Angstrohm / Vishay | KP1830247011 Datenblatt | KP1830247011-Datenblätter | KP1830247011 PDF | Angstrohm / Vishay KP1830247011 |
| KP1830247011 Electronic | KP1830247011-Komponenten | KP1830247011-Verteiler | KP1830247011-Bild | KP1830247011-Teil |
| KP1830247011 Preis | KP1830247011 Hersteller | KP1830247011 Bild | KP1830247011 Aktie | KP1830247011 Inventar |
| KP1830247011 Neu | KP1830247011 Original | KP1830247011 garantiert | KP1830247011 RFQ | KP1830247011 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