








| | |
|---|--|
|  | <h2>R82IC3220AA60J</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: R82IC3220AA60J</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter: R82IC3220AA60J.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 | R82IC3220AA60J |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 140V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm) |
| Serie | R82 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.437" (11.10mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| Kapazität | 0.22µF |
| Anwendungen | Automotive |

R82IC3220AA60J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R82IC3220AA60J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R82IC3220AA60J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R82IC3220AA60J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>R82MC1220Z350K KEMET CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD</p> |  <p>R82IC3150AA50K KEMET CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>R82MC1100Z350K KEMET CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p> |  <p>R82IC3100Z360K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p> |
|  <p>R82IC3220Z360K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>R82MC1470AA50J KEMET CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>R82MC1470Z350J KEMET CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>R82IC3100Z355K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| R82IC3220AA60J KEMET | R82IC3220AA60J Datenblatt | R82IC3220AA60J-Datenblätter | R82IC3220AA60J PDF | KEMET R82IC3220AA60J |
| R82IC3220AA60J Electronic | R82IC3220AA60J-Komponenten | R82IC3220AA60J-Verteiler | R82IC3220AA60J-Bild | R82IC3220AA60J-Teil |
| R82IC3220AA60J Preis | R82IC3220AA60J Hersteller | R82IC3220AA60J Bild | R82IC3220AA60J Aktie | R82IC3220AA60J Inventar |
| R82IC3220AA60J Neu | R82IC3220AA60J Original | R82IC3220AA60J garantiert | R82IC3220AA60J RFQ | R82IC3220AA60J 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