



| | |
|--|---|
|  | <h2>ECW-HA3C433JB</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ECW-HA3C433JB</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.043UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  ECW-HA3C433JB.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 | ECW-HA3C433JB |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP FILM 0.043UF 5% 1.6KVDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1600V (1.6kV) |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.811" L x 0.504" W (20.60mm x 12.80mm) |
| Serie | ECW-H(A) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.929" (23.60mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.043µF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

ECW-HA3C433JB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-HA3C433JB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-HA3C433JB Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECW-HA3C433JB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C433J Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.043UF 5% 1.6KVDC RAD</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C433H4 Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.043UF 3% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>ECW-HA3C472H Panasonic Electronic Components CAP FILM 4700PF 3% 1.6KVDC RAD</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C433JQ Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.043UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |
| <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C472HB Panasonic Electronic Components CAP FILM 4700PF 3% 1.6KVDC RAD</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C433HB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.043UF 3% 1.6KVDC RAD</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C433HQ Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.043UF 3% 1.6KVDC RAD</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C472H4 Panasonic Electronic Components CAP FILM 4700PF 3% 1.6KVDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECW-HA3C433JB Panasonic | ECW-HA3C433JB Datenblatt | ECW-HA3C433JB-Datenblätter | ECW-HA3C433JB PDF | Panasonic ECW-HA3C433JB |
| ECW-HA3C433JB Electronic | ECW-HA3C433JB-Komponenten | ECW-HA3C433JB-Verteiler | ECW-HA3C433JB-Bild | ECW-HA3C433JB-Teil |
| ECW-HA3C433JB Preis | ECW-HA3C433JB Hersteller | ECW-HA3C433JB Bild | ECW-HA3C433JB Aktie | ECW-HA3C433JB Inventar |
| ECW-HA3C433JB Neu | ECW-HA3C433JB Original | ECW-HA3C433JB garantiert | ECW-HA3C433JB RFQ | ECW-HA3C433JB Online bestellen |