

| | |
|---|---|
|  | <p>ECW-H10362RJV</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ECW-H10362RJV</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3600PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  ECW-H10362RJV.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> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | ECW-H10362RJV |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP FILM 3600PF 5% 1KVDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1000V (1kV) |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm) |
| Serie | ECW-H(V) |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.689" (17.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 3600pF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

ECW-H10362RJV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H10362RJV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H10362RJV 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-H10362RJV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10363RHV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.036UF 3% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10363HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.036UF 3% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10362RHV Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 3% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10363HVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.036UF 3% 1KVDC RADIAL</p> |
| <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10362JV Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 5% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10362JVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 5% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10362HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 3% 1KVDC RADIAL</p> | <p>Panasonic</p> <p>ECW-H10363JV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.036UF 5% 1KVDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECW-H10362RJV Panasonic | ECW-H10362RJV Datenblatt | ECW-H10362RJV-Datenblätter | ECW-H10362RJV PDF | Panasonic ECW-H10362RJV |
| ECW-H10362RJV Electronic | ECW-H10362RJV-Komponenten | ECW-H10362RJV-Verteiler | ECW-H10362RJV-Bild | ECW-H10362RJV-Teil |
| ECW-H10362RJV Preis | ECW-H10362RJV Hersteller | ECW-H10362RJV Bild | ECW-H10362RJV Aktie | ECW-H10362RJV Inventar |
| ECW-H10362RJV Neu | ECW-H10362RJV Original | ECW-H10362RJV garantiert | ECW-H10362RJV RFQ | ECW-H10362RJV Online bestellen |