





|   |   |
|---|---|
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> QYX1H334JTP1FG   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 50VDC RAD  |
|   | <b>Datenblätter:</b>  1.QYX1H334JTP1FG.pdf<br> 2.QYX1H334JTP1FG.pdf |
| <b>RoHs Status:</b>   |   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |









### Spezifikationen

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer                     | QYX1H334JTP1FG                             |
| Hersteller                      | Nichicon                                   |
| Beschreibung                    | CAP FILM 0.33UF 5% 50VDC RAD               |
| Kategorie                       | Kondensatoren > Filmkondensatoren          |
| Teilstatus                      | Require For Quote & Check Stock            |
| Nennspannung - DC               | 50V  |
| Nennspannung - AC               | -  |
| Toleranz                        | ±5%  |
| Beendigung                      | PC Pins                                    |
| Größe / Dimension               | 0.492" L x 0.315" W (12.50mm x 8.00mm)     |
| Serie                           | QYX  |
| Bewertungen                     | -  |
| Verpackung / Gehäuse            | Radial                                     |
| Betriebstemperatur              | -40°C ~ 85°C                               |
| Befestigungsart                 | Through Hole                               |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 17 Weeks                                   |
| Leiter-Abstand                  | 0.295" (7.50mm)                            |
| Höhe - eingesteckt (max)        | 0.866" (22.00mm)                           |
| Eigenschaften                   | -  |
| Dielektrikummaterial            | Polyester                                  |
| detaillierte Beschreibung       | 0.33µF Film Capacitor 50V Polyester Radial |
| Kapazität                       | 0.33µF                                     |
| Anwendungen                     | General Purpose                            |

QYX1H334JTP1FG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QYX1H334JTP1FG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QYX1H334JTP1FG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ QYX1H334JTP1FG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>QYX1H334KTP1FG</b><br/>Nichicon<br/>CAP FILM 0.33UF 10% 50VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>QYX1H333JTP1FD</b><br/>Nichicon<br/>CAP FILM 0.033UF 5% 50VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>QYX1H392KTP</b><br/>Nichicon<br/>CAP FILM 3900PF 10% 50VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>QYX1H333JTP3TA</b><br/>Nichicon<br/>CAP FILM 0.033UF 5% 50VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>QYX1H333KTP</b><br/>Nichicon<br/>CAP FILM 0.033UF 10% 50VDC<br/>RAD</p>                |  <p><b>QYX1H334KTP</b><br/>Nichicon<br/>CAP FILM 0.33UF 10% 50VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>QYX1H393JTP</b><br/>Nichicon<br/>CAP FILM 0.039UF 5% 50VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>QYX1H334JTP</b><br/>Nichicon<br/>CAP FILM 0.33UF 5% 50VDC<br/>RADIAL</p>     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QYX1H334JTP1FG Nichicon

QYX1H334JTP1FG Datenblatt

QYX1H334JTP1FG-Datenblätter

QYX1H334JTP1FG PDF

Nichicon QYX1H334JTP1FG

QYX1H334JTP1FG Electronic

QYX1H334JTP1FG-Komponenten

QYX1H334JTP1FG-Verteiler

QYX1H334JTP1FG-Bild

QYX1H334JTP1FG-Teil

QYX1H334JTP1FG Preis

QYX1H334JTP1FG Hersteller

QYX1H334JTP1FG Bild

QYX1H334JTP1FG Aktie

QYX1H334JTP1FG Inventar

QYX1H334JTP1FG Neu

QYX1H334JTP1FG Original

QYX1H334JTP1FG garantiert

QYX1H334JTP1FG RFQ

QYX1H334JTP1FG 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