



## PC10HT-90

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PC10HT-90
<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxwell Technologies, Inc.
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 702 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PC10HT-90
Hersteller	Maxwell Technologies, Inc.
Beschreibung	CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	702 pcs Stock
Serie	PC
Spannung - Nennwert	2.2V
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	1.413" L x 0.929" W (35.90mm x 23.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Kapazität	10F
Toleranz	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	180 mOhm
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.201" (5.10mm)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can, Horizontal
Verpackung	Tray

PC10HT-90 ist neu im Original, Suche PC10HT-90 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PC10HT-90 Maxwell Technologies, Inc. mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage PC10HT-90: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>PC10HT-270</b> Maxwell Technologies, Inc. CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE	 <b>PC10XS3435B</b> FREESCA PC10XS3435B FREESCA	 <b>PC10XS3535JGFKR2</b> FREES PC10XS3535JGFKR2 FREES	 <b>PC10E016FNR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor PC10E016FNR2 ON
 <b>PC10HT</b> Maxwell Technologies, Inc. CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE	 <b>PC1089N</b> PIXELPLUS PC1089N PIXELPLUS	 <b>PC10XS3535BPN</b> NXP Semiconductors / Freescale PC10XS3535BPN FREESCALE	 <b>PC10XS3535HFK</b> FREESCALE PC10XS3535HFK FREESCALE

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                 |                 |                    |
|----------------|----------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| ⊗ PC10084B03   | ↔ PC1008CF4    | ⇒ PC1008CF5     | D PC100F12      | ↔ PC100F5.2        |
| ⊣ PC100F52     | ⊗ PC10XS3435B  | D PC10XS3535GFK | ⇒ PC10XS3535HFK | ↔ PC10XS3535JGFKR2 |
| ⊗ PC123FY2     | ⊣ PC123GY2     | ⊗ PC123L2YUP0F  | ↔ PC123R1YFZ0F  | ↔ PC123R2YIPOF     |
| D PC123R8YFZ0F | ⊗ PC123R8YFZ0F | ⊣ PC123X2YUPOM  | ⊗ PC123XNNIPOF  | ↔ PC123Y12FZ0F     |
| ⇒ PC123Y22FZ0F | ↔ PC123Y22FZ0F | ⊗ PC123Y22FZ9F  | ⊣ PC123Y23J00F  | ↔ PC123Y2J000F     |
| ↔ PC123Y92FZ06 | ⇒ PC123Y92FZ9F | D PC123ZY2      | ⊗ PC123ZY2J00F  | ⊣ PC16550CV        |
| ⊗ PC16550CV-5  | D PC16550DN    | ⇒ PC16550DV     | ↔ PC16550DVEF   | ↔ PC16550DVX       |
| ⊣ PC16550VDEF  | ⊗ PC16552DV    | ↔ PC1658G-E1    | ⇒ PC1R5-12-12   | ↔ PC1R5-12-12      |
| ⊗ PC1R5-12-3.3 | ⊣ PC1R5-12-3.3 | ⊗ PC1R5-12-5    | D PC1R5-12-5    | ↔ PC1R5-24-12      |
| ↔ PC1R5-24-12  | ⊗ PC1R5-24-3.3 | ⊣ PC1R5-24-3.3  | ⊗ PC1R5-24-5    | ↔ PC1R5-24-5       |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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