
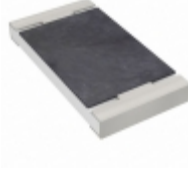
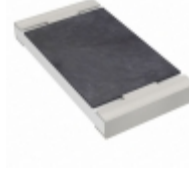
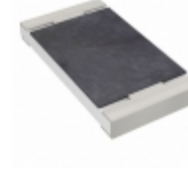
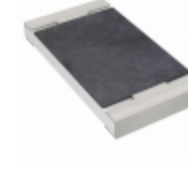
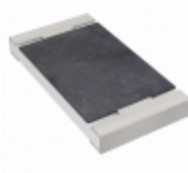



	<p>RC2010FK-07383RL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RC2010FK-07383RL</p> <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> <p>Teil der Beschreibung: RES SMD 383 OHM 1% 3/4W 2010</p> <p>Datenblätter: 1.RC2010FK-07383RL.pdf 2.RC2010FK-07383RL.pdf 3.RC2010FK-07383RL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2457 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	RC2010FK-07383RL
Hersteller	Yageo
Beschreibung	RES SMD 383 OHM 1% 3/4W 2010
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	2457 pcs Stock
Serie	RC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
Größe / Dimension	0.197" L x 0.098" W (5.00mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.026" (0.65mm)
Eigenschaften	Moisture Resistant
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	2010 (5025 Metric)
Temperaturkoeffizient	±100ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	2010
Leistung (W)	0.75W, 3/4W
Widerstand (Ohm)	383
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thick Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RC2010FK-07383RL ist neu im Original, Suche RC2010FK-07383RL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RC2010FK-07383RL Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RC2010FK-07383RL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RC2010FK-07390RL Yageo RES SMD 390 OHM 1% 3/4W 2010</p>	 <p>RC2010FK-07392KL Yageo RES SMD 392K OHM 1% 3/4W 2010</p>	 <p>RC2010FK-07374RL Yageo RES SMD 374 OHM 1% 3/4W 2010</p>	 <p>RC2010FK-07374KL Yageo RES SMD 374K OHM 1% 3/4W 2010</p>
 <p>RC2010FK-0737R4L Yageo RES SMD 37.4 OHM 1% 3/4W 2010</p>	 <p>RC2010FK-0737K4L Yageo RES SMD 37.4K OHM 1% 3/4W 2010</p>	 <p>RC2010FK-07383KL Yageo RES SMD 383K OHM 1% 3/4W 2010</p>	 <p>RC2010FK-0738R3L Yageo RES SMD 38.3 OHM 1% 3/4W 2010</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ RC2010F0R04	➔ RC2010FK-07-1R33-1.33R	➔ RC2010FK-07124KL	D RC2010FK-071K07	➔ RC2010FK-072K49
⊣ RC2010FK-072K49L	⚙ RC2010FK-0733R2L	D RC2010FK-073K65	➔ RC2010FK-07R27-0.27R	➔ RC2010FR-07R09
⚙ RC2010FR-07R09-0.09R	⊣ RC2010JK-070R	⚙ RC2010JK-070RL	➔ RC2010JK-0710R	➔ RC2010JK-071R
D RC2010JK-07200K	⚙ RC2010JK-072K2L	⊣ RC2010JK-072R2L	⚙ RC2010JK-07330RL	➔ RC2010JK-073K3L
➔ RC2010JK-07820RL	➔ RC2012F1022CS	⚙ RC2512FK-07121RL	⊣ RC2512FK-071KL	➔ RC2512FK-07249K
➔ RC2512FK-0747RL	➔ RC2512FR-070R02	D RC2512FR-0743R2L	⚙ RC2512JK-07-24K	⊣ RC2512JK-070R
⚙ RC2512JK-07100K	D RC2512JK-0718KL	➔ RC2512JK-071KL	➔ RC2512JK-0733R	➔ RC2512JK-0739RL
⊣ RC2512JK-0756RL	⚙ RC2512JK-07680RL	➔ RC2512JK-076R8L	➔ RC28F00AM29EWLA	➔ RC28F128J3D-75
⚙ RC28F128J3D75E	⊣ RC28F128K3C	⚙ RC28F128K3C115	D RC28F128P33B85	➔ RC28F128P33B85A
➔ RC28F128P33B85B	⚙ RC28F160C3BD	⊣ RC28F160C3BD70	⚙ RC28F256J3D95	➔ RC28F256J3D95A

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