









	<h2 style="color: red;">CC2824E253R-10</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CC2824E253R-10
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Laird Technologies - Signal Integrity Products
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CMC 25UH 800MA 2LN 2 KOHM SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CC2824E253R-10.pdf</a>	
	<a href="#">2.CC2824E253R-10.pdf</a>	
	<a href="#">3.CC2824E253R-10.pdf</a>	
	<a href="#">4.CC2824E253R-10.pdf</a>	
	<a href="#">5.CC2824E253R-10.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2795 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	CC2824E253R-10
Hersteller	Laird Technologies - Signal Integrity Products
Beschreibung	CMC 25UH 800MA 2LN 2 KOHM SMD
Kategorie	<a href="#">Filter</a> > <a href="#">Gleichtaktdrosseln</a>
Teilstatus	2795 pcs Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	42V
Größe / Dimension	0.354" L x 0.217" W (9.00mm x 5.50mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Horizontal, 4 Flat Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Zeilen	2
Befestigungsart	Surface Mount
Induktivität @ Häufigkeit	25µH @ 100kHz
Impedanz bei Frequenz	2 kOhm @ 100MHz
Höhe (max)	0.193" (4.90mm)
Filtertyp	Signal Line
Eigenschaften	-
DC-Widerstand (DCR) (Max)	260 mOhm
Cutoff-Frequenz	800mA
Zulassungen	-

CC2824E253R-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC2824E253R-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC2824E253R-10 Laird Technologies - Signal Integrity Products mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC2824E253R-10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC2824E474R-00</b> Laird Technologies CMC 470UH 700MA 2LN 8.6 KOHM SMD</p>	 <p><b>CC2824E474R-10</b> Laird-Signal Integrity Products CMC 470UH 700MA 2LN 8.6 KOHM SMD</p>	 <p><b>CC2824E474R-00</b> Laird-Signal Integrity Products CMC 470UH 700MA 2LN 8.6 KOHM SMD</p>	 <p><b>CC2824E474R-10</b> Laird Technologies CMC 470UH 700MA 2LN 8.6 KOHM SMD</p>
 <p><b>CC2824E113R-00</b> Laird Technologies CMC 11UH 800MA 2LN 800 OHM SMD</p>	 <p><b>CC2824E113R-10</b> Laird-Signal Integrity Products CMC 11UH 800MA 2LN 800 OHM SMD</p>	 <p><b>CC2824E113R-10</b> Laird Technologies CMC 11UH 800MA 2LN 800 OHM SMD</p>	 <p><b>CC2824E253R-00</b> Laird Technologies CMC 25UH 800MA 2LN 2 KOHM SMD</p>

### CC2824E253R-10 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CC2824E253R-10 Laird Technologies - CC2824E253R-10 Datenblatt	CC2824E253R-10-Datenblätter	CC2824E253R-10 PDF	Laird Technologies - Signal Integrity Products CC2824E253R-10
CC2824E253R-10 Electronic	CC2824E253R-10-Komponenten	CC2824E253R-10-Verteiler	CC2824E253R-10-Bild
CC2824E253R-10 Preis	CC2824E253R-10 Hersteller	CC2824E253R-10 Bild	CC2824E253R-10 Aktie
CC2824E253R-10 Neu	CC2824E253R-10 Original	CC2824E253R-10 garantiert	CC2824E253R-10 RFQ
			CC2824E253R-10-Teil
			CC2824E253R-10 Inventar
			CC2824E253R-10 Online bestellen