








	<h2 style="color: red;">CC2824E253R-10</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CC2824E253R-10
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Laird Technologies
	<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, 1500 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
Beschreibung	CMC 25UH 800MA 2LN 2 KOHM SMD
Kategorie	<a href="#">Filter</a> > <a href="#">Gleichtaktdrosseln</a>
Teilstatus	1500 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
Andere Namen	240-2447-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Zeilen	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Induktivität @ Häufigkeit	25µH @ 100kHz
Impedanz bei Frequenz	2 kOhms @ 100MHz
Höhe (max)	0.193" (4.90mm)
Filtertyp	Signal Line
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	25µH @ 100kHz 2 Line Common Mode Choke Surface
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 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

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CC2824E513R-00</b> Laird Technologies CMC 51UH 800MA 2LN 3.8 KOHM SMD	 <b>CC2824E113R-10</b> Laird-Signal Integrity Products CMC 11UH 800MA 2LN 800 OHM SMD	 <b>CC2824E474R-10</b> Laird Technologies CMC 470UH 700MA 2LN 8.6 KOHM SMD	 <b>CC2824E474R-00</b> Laird Technologies CMC 470UH 700MA 2LN 8.6 KOHM SMD
 <b>CC2824E253R-00</b> Laird Technologies CMC 25UH 800MA 2LN 2 KOHM SMD	 <b>CC2824E474R-00</b> Laird-Signal Integrity Products CMC 470UH 700MA 2LN 8.6 KOHM SMD	 <b>CC2824E253R-00</b> Laird-Signal Integrity Products CMC 25UH 800MA 2LN 2 KOHM SMD	 <b>CC2824E474R-10</b> Laird-Signal Integrity Products CMC 470UH 700MA 2LN 8.6 KOHM SMD

### CC2824E253R-10 Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> Laird Technologies CC2824E253R-10 Electronic CC2824E253R-10 Preis CC2824E253R-10 Neu	<a href="#">CC2824E253R-10 Datenblatt</a> CC2824E253R-10-Komponenten CC2824E253R-10 Hersteller CC2824E253R-10 Original	<a href="#">CC2824E253R-10-Datenblätter</a> CC2824E253R-10-Verteiler CC2824E253R-10 Bild CC2824E253R-10 garantiert	<a href="#">CC2824E253R-10 PDF</a> CC2824E253R-10-Bild CC2824E253R-10 Aktie CC2824E253R-10 RFQ	<a href="#">Laird Technologies CC2824E253R-10</a> CC2824E253R-10-Teil CC2824E253R-10 Inventar CC2824E253R-10 Online bestellen
--	---	---	---	--