

	CDRH4D18NP-4R7NC	
	Hersteller-Teilenummer:	CDRH4D18NP-4R7NC
	Hersteller / Marke:	Sumida Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 4.7UH 840MA 162 MOHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CDRH4D18NP-4R7NC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CDRH4D18NP-4R7NC
Hersteller	Sumida Corporation
Beschreibung	FIXED IND 4.7UH 840MA 162 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	CDRH4D18
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.185" L x 0.185" W (4.70mm x 4.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Art	-
Aktuelle Bewertung	840mA
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±30%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	4.7µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	162 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	7.96MHz
Verpackung	Original-Reel®

CDRH4D18NP-4R7NC ist neu im Original, Suche CDRH4D18NP-4R7NC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CDRH4D18NP-4R7NC Sumida Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CDRH4D18NP-4R7NC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CDRH4D18NP-470NC Sumida Corporation FIXED IND 47UH 280MA 922 MOHM	 CDRH4D18NP-560NC Sumida Corporation FIXED IND 56UH 260MA 1.08 OHM	 CDRH4D18NP-4R7N SUMIDA CDRH4D18NP-4R7N SUMIDA	 CDRH4D18NP-3R9NC Sumida Corporation FIXED IND 3.9UH 880MA 155 MOHM
 CDRH4D18NP-390NC Sumida Corporation FIXED IND 39UH 300MA 709 MOHM	 CDRH4D18NP-6R8NC/CKCD4D18-6.8U Original CDRH4D18NP-6R8NC/CKCD4D18-6.8U Original	 CDRH4D18NP-5R6NC Sumida Corporation FIXED IND 5.6UH 800MA 170 MOHM	 CDRH4D18NP-680NC Sumida Corporation FIXED IND 68UH 240MA 1.3 OHM SMD

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|
| ⊛ CDRH4D18-220NC | ↔ CDRH4D18-270 | ⇒ CDRH4D18-3R3NC | D CDRH4D18-680 | ⇒ CDRH4D18-6R8NC |
| ⊣ CDRH4D18C-100NC | ⊛ CDRH4D18C-4R7NC | D CDRH4D18C-6R8NC | ⇒ CDRH4D18C/LD-1R0NC | ⇒ CDRH4D18C/LDNP-470PC |
| ⊛ CDRH4D18C220NC | ⊣ CDRH4D18CLD-3R3NC | ⊛ CDRH4D18CLD-470NC | ↔ CDRH4D18CLDNP-4R7PC | ⇒ CDRH4D18CNP-100NC |
| D CDRH4D18CNP-100PC | ⊛ CDRH4D18CNP-220PC | ⊣ CDRH4D18CNP-470PC | ⊛ CDRH4D18CNP-4R7PC | ⇒ CDRH4D18CNP-6R8PC |
| ⇒ CDRH4D18NP-151NC | ↔ CDRH4D18NP-1R0NC | ⊛ CDRH4D18NP-220NB | ⊣ CDRH4D18NP-220NC | ⇒ CDRH4D18NP-2R7NC |
| ↔ CDRH4D18NP-6R8NC | ⇒ CDRH4D19FNP-150MC | D CDRH4D22/HP-1R2M | ⊛ CDRH4D22HPNP-220MC | ⊣ CDRH4D22HPNP-330MC |
| ⊛ CDRH4D22HPNP-6R3NC | D CDRH4D22NP-1R8NC | ⇒ CDRH4D28-100 | ↔ CDRH4D28-101MC | ⇒ CDRH4D28-2R2NC |
| ⊣ CDRH4D28-330M | ⊛ CDRH4D28-330NC | ↔ CDRH4D28C | ⇒ CDRH4D28C-100NC | ⇒ CDRH4D28C-100NC-P |
| ⊛ CDRH4D28C/LD | ⊣ CDRH4D28CLD-100NC | ⊛ CDRH4D28CLD-2R2NC | D CDRH4D28CLD-4R7NC | ⇒ CDRH4D28CLDNP-220NC |
| ↔ CDRH4D28CLDNP-2R2 | ⊛ CDRH4D28CLDNP-2R2PC | ⊣ CDRH4D28CLDNP-3R3 | ⊛ CDRH4D28CLDNP-4R7PC | ⇒ CDRH4D28CNP-100PC |