

	WSL2010R0450FEA18	
	Hersteller-Teilenummer:	WSL2010R0450FEA18
Hersteller / Marke:	vishay	
Teil der Beschreibung:	WSL2010R0450FEA18 vishay	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 100000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	WSL2010R0450FEA18
Hersteller	vishay
Beschreibung	WSL2010R0450FEA18 vishay
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	100000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

WSL2010R0450FEA18 ist neu im Original, Suche WSL2010R0450FEA18 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie WSL2010R0450FEA18 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage WSL2010R0450FEA18: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>WSL2010R0400FEA18 Dale / Vishay RES SMD 0.04 OHM 1% 1W 2010</p>	 <p>WSL2010R0330FTA VISHAY VISHAY SMD</p>	 <p>WSL2010R0500FEA18 2010 0.05R VISHAY WSL2010R0500FEA18 2010 0.05R VISHAY</p>	 <p>WSL2010R0400FTA VISHAY WSL2010R0400FTA VISHAY</p>
 <p>WSL2010R0500FTB VISHAY VISHAY 2010</p>	 <p>WSL2010R0400FEA Dale / Vishay RES SMD 0.04 OHM 1% 1/2W 2010</p>	 <p>WSL2010R0330FEA18 Dale / Vishay RES SMD 0.033 OHM 1% 1W 2010</p>	 <p>WSL2010R0500FTA VISHAY WSL2010R0500FTA VISHAY</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|----------------------|--------------------------|---------------------|-------------------|
| ⚙ WSL1206R0500FTA | ↔ WSL1206R0510FEA | ⇒ WSL1206R0750FEA | D WSL1206R1000FEA | ↔ WSL1206R1000FTB |
| ⊖ WSL20101L000FEA18 | ⚙ WSL20102L000FEA | D WSL20102L000FEB | ⇒ WSL20103L000FEA | ↔ WSL20105L000FEA |
| ⚙ WSL20105L000FEA18 | ⊖ WSL20106L000FEA | ⚙ WSL20107L000FEA18 | ↔ WSL20108L000FEA | ↔ WSL2010R0100FEA |
| D WSL2010R0120FTA | ⚙ WSL2010R0150FEA | ⊖ WSL2010R015F | ⚙ WSL2010R0190FEA | ↔ WSL2010R0200FEA |
| ⇒ WSL2010R0200FTA | ↔ WSL2010R0250FEA | ⚙ WSL2010R0300FEA | ⊖ WSL2010R0300FEA18 | ↔ WSL2010R0400FTA |
| ↔ WSL2010R0500FEA | ⇒ WSL2010R0500FTA | D WSL2010R0600FEA | ⚙ WSL2010R0800FEA | ⊖ WSL2010R0800FEA |
| ⚙ WSL2010R0900FTA | D WSL2010R1000FEA | ⇒ WSL2010R1500FEA | ↔ WSL2010R3900FEA | ↔ WSL2010R4000FEA |
| ⊖ WSL2010R5000FEA | ⚙ WSL2010R5000FEB | ↔ WSL2512-0.007 | ⇒ WSL25120.020HM | ↔ WSL25121L000FEA |
| ⚙ WSL25121L000FEA18 | ⊖ WSL25121L000FEA18S | ⚙ WSL25121L000FEB | D WSL25121L000JEA | ↔ WSL25121L000JTA |
| ↔ WSL25121L500FEA | ⚙ WSL25122L000FEA | ⊖ WSL25122L000FTA-0.002R | ⚙ WSL25122L000JTA | ↔ WSL25122L700FEA |