

	<p>IRF03ER220K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF03ER220K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Dale / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IRF-3 22 10% ER E2</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRF03ER220K.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 10000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	IRF03ER220K
Hersteller	Dale / Vishay
Beschreibung	IRF-3 22 10% ER E2
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	10000 pcs Stock
Art	-
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Größe / Dimension	0.170" Dia x 0.385" L (4.32mm x 9.78mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	IRF
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	60 @ 2.5MHz
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Material - Kern	Ferrite
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Induktivität Frequenz - Test	2.5MHz
Induktivität	22µH
Höhe - eingesteckt (max)	-
Frequenz - Eigenresonanz	30MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	22µH Unshielded Inductor 410mA 840 mOhm Max Axial
DC-Widerstand (DCR)	840 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	410mA
Strom - Sättigung	-

IRF03ER220K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF03ER220K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF03ER220K Dale / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRF03ER220K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF03ER3R3K Dale / Vishay IRF-3 3.3 10% ER E2</p>	 <p>IRF03ER331K Dale / Vishay IRF-3 330 10% ER E2</p>	 <p>IRF03ER221K Dale / Vishay IRF-3 220 10% ER E2</p>	 <p>IRF03ER181K Dale / Vishay IRF-3 180 10% ER E2</p>
 <p>IRF03ER390K Dale / Vishay IRF-3 39 10% ER E2</p>	 <p>IRF03ER150K Dale / Vishay IRF-3 15 10% ER E2</p>	 <p>IRF03ER151K Dale / Vishay IRF-3 150 10% ER E2</p>	 <p>IRF03ER220K vishay vishay SMD</p>

IRF03ER220K Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K
IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K
IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K
IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K	IRF03ER220K

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited