

	<h2>1N4730A_T50R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4730A_T50R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.9V 1W DO41</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N4730A_T50R.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	1N4730A_T50R
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 3.9V 1W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.9V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	9 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 3.9V 1W ±5% Through Hole DO-41
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 1V
Basisteilenummer	1N4730

1N4730A_T50R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4730A_T50R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4730A_T50R AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1N4730A_T50R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N4730CP/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4730CE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4730CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4730AUR Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO213AB</p>
 <p>1N4730C BK Central Semiconductor Corp DIODE ZENER 1W DO41</p>	 <p>1N4730A_S00Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 1W 5% DO-41</p>	 <p>1N4730A_T50A Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 1W DO41</p>	 <p>1N4730A_T50R Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 1W DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4730A_T50R AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1N4730A_T50R Datenblatt	1N4730A_T50R-Datenblätter	1N4730A_T50R PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N4730A_T50R
1N4730A_T50R Electronic	1N4730A_T50R-Komponenten	1N4730A_T50R-Verteiler	1N4730A_T50R-Bild	1N4730A_T50R-Teil
1N4730A_T50R Preis	1N4730A_T50R Hersteller	1N4730A_T50R Bild	1N4730A_T50R Aktie	1N4730A_T50R Inventar
1N4730A_T50R Neu	1N4730A_T50R Original	1N4730A_T50R garantiert	1N4730A_T50R RFQ	1N4730A_T50R Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited