



	<h2 style="color: red;">FDB024N04AL7</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDB024N04AL7
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V D2PAK-7
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDB024N04AL7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 34053 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDB024N04AL7
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V D2PAK-7
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	34053 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK (TO-263)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.4 mOhm @ 80A, 10V
Verlustleistung (max)	214W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D <sup>2</sup> Pak (6 Leads + Tab)
Andere Namen	FDB024N04AL7CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	109nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 100A (Tc) 214W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

FDB024N04AL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDB024N04AL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDB024N04AL7 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 FDB024N04AL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDB024N04A</b> FAIRCHILD FDB024N04A FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDB0190N807L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 270A D2PAK</p>	 <p><b>FDB024N08B</b> FAIRCHI FAIRCHI TO263-7</p>	 <p><b>FDB024N088L7</b> FAIRCHILD FDB024N088L7 FAIRCHILD</p>
 <p><b>FDB024N08BL7</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 120A D2PAK7</p>	 <p><b>FDB024N06</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK</p>	 <p><b>FDB020N08BL7</b> FAIRCHI FAIRCHI TO-263</p>	 <p><b>FDB024N04AL7</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V D2PAK-7</p>

### FDB024N04AL7 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	FDB024N04AL7 Datenblatt	FDB024N04AL7-Datenblätter	FDB024N04AL7 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDB024N04AL7
FDB024N04AL7 Electronic	FDB024N04AL7-Komponenten	FDB024N04AL7-Verteiler	FDB024N04AL7-Bild	FDB024N04AL7-Teil
FDB024N04AL7 Preis	FDB024N04AL7 Hersteller	FDB024N04AL7 Bild	FDB024N04AL7 Aktie	FDB024N04AL7 Inventar
FDB024N04AL7 Neu	FDB024N04AL7 Original	FDB024N04AL7 garantiert	FDB024N04AL7 RFQ	FDB024N04AL7 Online bestellen