


	<h2 style="color: orange;">FAN3224TMPX</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN3224TMPX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE DVR DUAL 4A 8-MLP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN3224TMPX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18804 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN3224TMPX</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE DVR DUAL 4A 8-MLP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	18804 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-MLP (3x3)
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Ladestrom	Independent
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	5A, 5A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	12ns, 9ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FAN3224TMPX ist neu im Original, Suche FAN3224TMPX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN3224TMPX Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN3224TMPX: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FAN3224CMX-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DVR LOSIDE DUAL 4A 8SOIC</p>	 <p><b>FAN3224TMX_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DVR LOSIDE DUAL 4A 8SOIC</p>	 <p><b>FAN3224TMPX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DVR DUAL 4A 8-MLP</p>	 <p><b>FAN3224CMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DVR LOSIDE DUAL 4A 8SOIC</p>
 <p><b>FAN3224TUMX-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DUAL 4A HIGH SPEED LVIC FAN3224T</p>	 <p><b>FAN3224TMX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DVR DUAL 4A 8-SOIC</p>	 <p><b>FAN3224TMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE DVR DUAL 4A 8-SOIC</p>	 <p><b>FAN3224TMX-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE DVR LOSIDE DUAL 4A 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

 <a href="#">FAN3122CMPX</a>	 <a href="#">FAN3122TMPX</a>	 <a href="#">FAN3122TMPX</a>	<a href="#">D FAN3182AMX</a>	 <a href="#">FAN3182MX</a>
 <a href="#">FAN3182MX</a>	 <a href="#">FAN3183MX</a>	<a href="#">D FAN3183MX</a>	 <a href="#">FAN3213TMX</a>	 <a href="#">FAN3213TMX</a>
 <a href="#">FAN3214TMX</a>	 <a href="#">FAN3214TMX</a>	 <a href="#">FAN3216TMX</a>	 <a href="#">FAN3216TMX</a>	 <a href="#">FAN3217T</a>
<a href="#">D FAN3217TMX</a>	 <a href="#">FAN3217TMX</a>	 <a href="#">FAN3223CMPX</a>	 <a href="#">FAN3223CMPX</a>	 <a href="#">FAN3223TMPX</a>
 <a href="#">FAN3223TMPX</a>	 <a href="#">FAN3223TMX</a>	 <a href="#">FAN3223TMX</a>	 <a href="#">FAN3224C</a>	 <a href="#">FAN3224T</a>
 <a href="#">FAN3224TMPX</a>	 <a href="#">FAN3224TMX</a>	<a href="#">D FAN3224TMX</a>	 <a href="#">FAN3224TU_F085</a>	 <a href="#">FAN3226TMX</a>
 <a href="#">FAN3226TMX</a>	<a href="#">D FAN3227CMPX</a>	 <a href="#">FAN3227CMPX</a>	 <a href="#">FAN3227TMX</a>	 <a href="#">FAN3227TMX</a>
 <a href="#">FAN3229CMPX</a>	 <a href="#">FAN3229CMPX</a>	 <a href="#">FAN3229TMX</a>	 <a href="#">FAN3229TMX</a>	 <a href="#">FAN3800MLP24X</a>
 <a href="#">FAN3800MLP24X</a>	 <a href="#">FAN3850AUC12X</a>	 <a href="#">FAN3850AUC16X</a>	<a href="#">D FAN3850AUC16X</a>	 <a href="#">FAN3850AUC19X</a>
 <a href="#">FAN3850AUC19X</a>	 <a href="#">FAN3850AUC19X05</a>	 <a href="#">FAN3850AUC19X05</a>	 <a href="#">FAN3850TUC15X35</a>	 <a href="#">FAN3850TUC15X35</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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