



# NVIDIA Quadro K4000 3GB DL-DVI+2xDP Graphics Card

Grafična plošča NVIDIA Quadro K4000 je razširitvena kartica PCI Express za eno režo, ki temelji na novi grafični procesni enoti (GPU) arhitekture NVIDIA Kepler. Grafična plošča Quadro K4000 je popolna izbira za oblikovanje in modele srednje do velike težavnostne stopnje v poklicnih aplikacijah CAD, M&E in vizualizacijskih aplikacijah. Ta kartica omogoča vrhunsko delovanje v obliki za eno režo.



- Obsežni certifikati ISV za poklicna okolja.
- Ultraučinkovito maksimalno napajanje 80 W omogoča vodilne rezultate razmerja med delovanjem in količino vatov v industriji
- 3 GB izjemno hitrega pomnilnika GDDR5.

## NVIDIA Quadro K4000 3GB DL-DVI+2xDP Graphics Card



<b>Združljivost</b>	Možnost Quadro K4000 je podprta na naslednjih osebnih delovnih postajah HP: Z220CMT, Z230TWR, Z420, Z620 in Z820
<b>Mere</b>	Brez embalaže: 11,115 x 24,13 cm (V x D) Količina na paletu: 156 Pakirano: 490 x 286 x 70 mm
<b>Garancija</b>	Grafična kartica NVIDIA Quadro K4000 ima enoletno omejeno garancijo oziroma preostanek garancije izdelka HP, v katerem je nameščena. Tehnična podpora je na voljo sedem dni na teden 24 ur na dan po telefonu in na spletnih forumih za podporo. Deli in servisna opravila pri stranki so na voljo naslednji delovni dan. Za pomoč pri diagnosticiranju in namestitvi delov je na voljo podpora prek telefona. Veljajo določene omejitve in izključitve.
<b>Dodatne informacije</b>	Št. dela: C2J94AA Koda UPC/EAN: 887111302007
<b>Država izvora</b>	Kitajska
<b>Vsebina škatle</b>	Grafična kartica NVIDIA Quadro K4000 3 GB; 1 pretvornik DP v DVI; dokumentacija

Izdelek se lahko razlikuje od prikazanih slik. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L. P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Posebne funkcije se lahko razlikujejo glede na model. Edina jamstva za HP-jeve izdelke in storitve so določena v izrečnih garancijskih izjavah, priloženih takim izdelkom in storitvam. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu.